

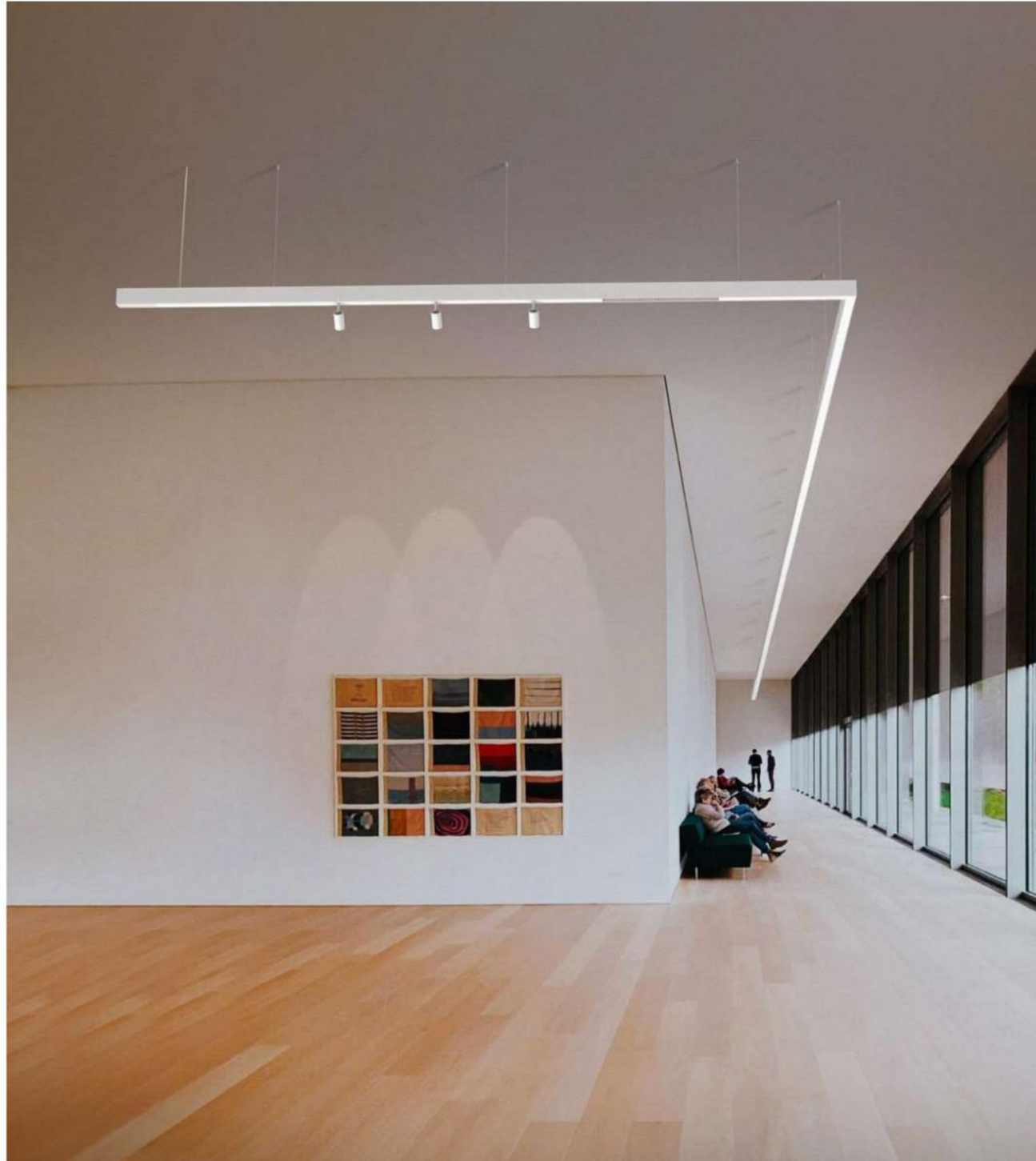
NR-MS10

220V Multifunktionales lineares Schienenbeleuchtungssystem



Intelligente High-End-Bürobeleuchtung

60 mm breites modulares Schienensystem, UGR<19 Blendschutz, hoher CRI, hohe Lichtausbeute. Mehr als 11 optische Module optional, mit intelligentem Steuerungssystem, mit dem Sie eine gesunde und intelligente High-End-Bürobeleuchtung schaffen können.



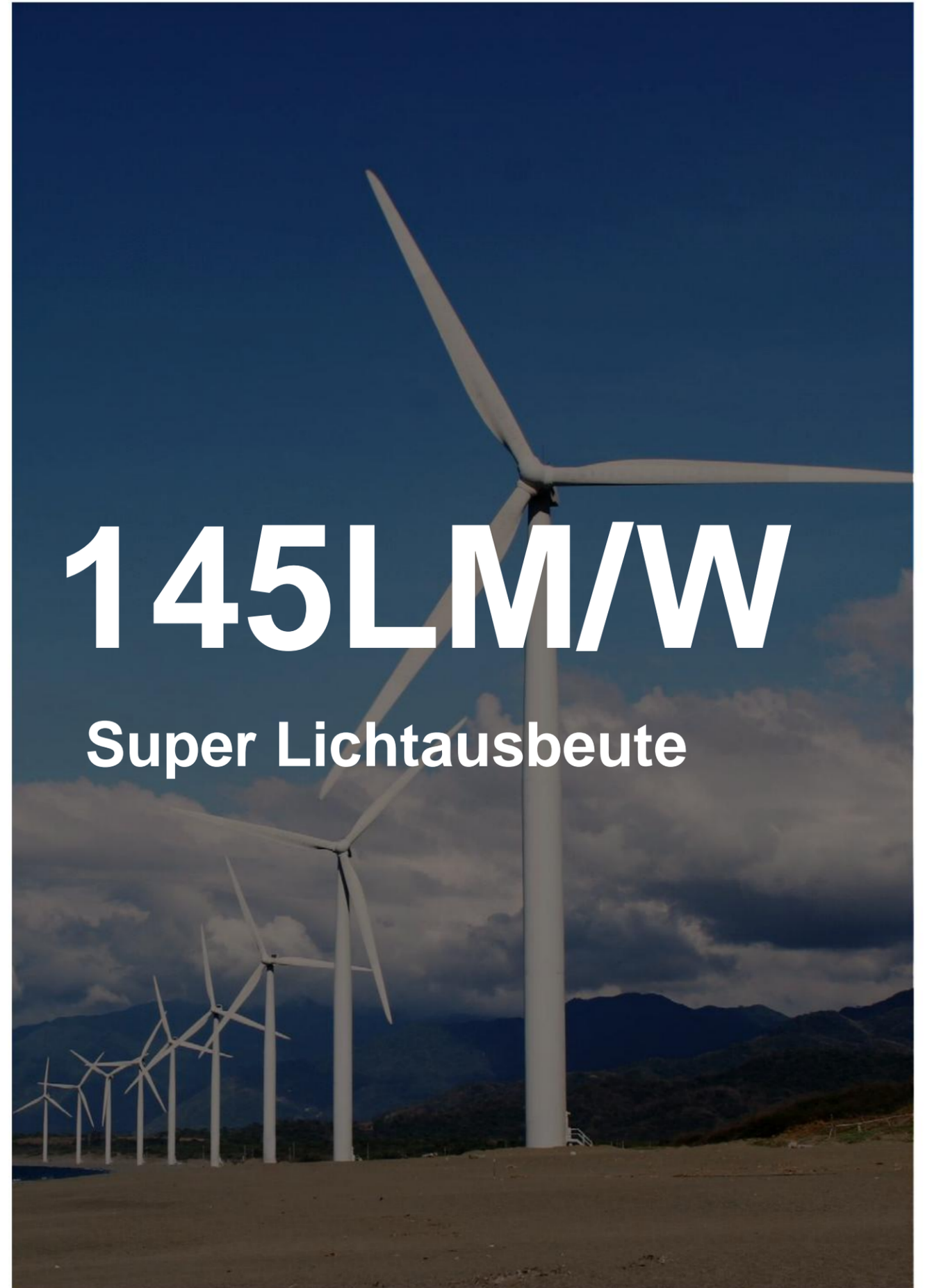
Die Lichtausbeute beträgt bis zu 145 lm/W und entspricht der neuen ErP-Verordnung (EU) 2019/2020 B-Klasse.





UGR < 19

Tiefenentspiegelung



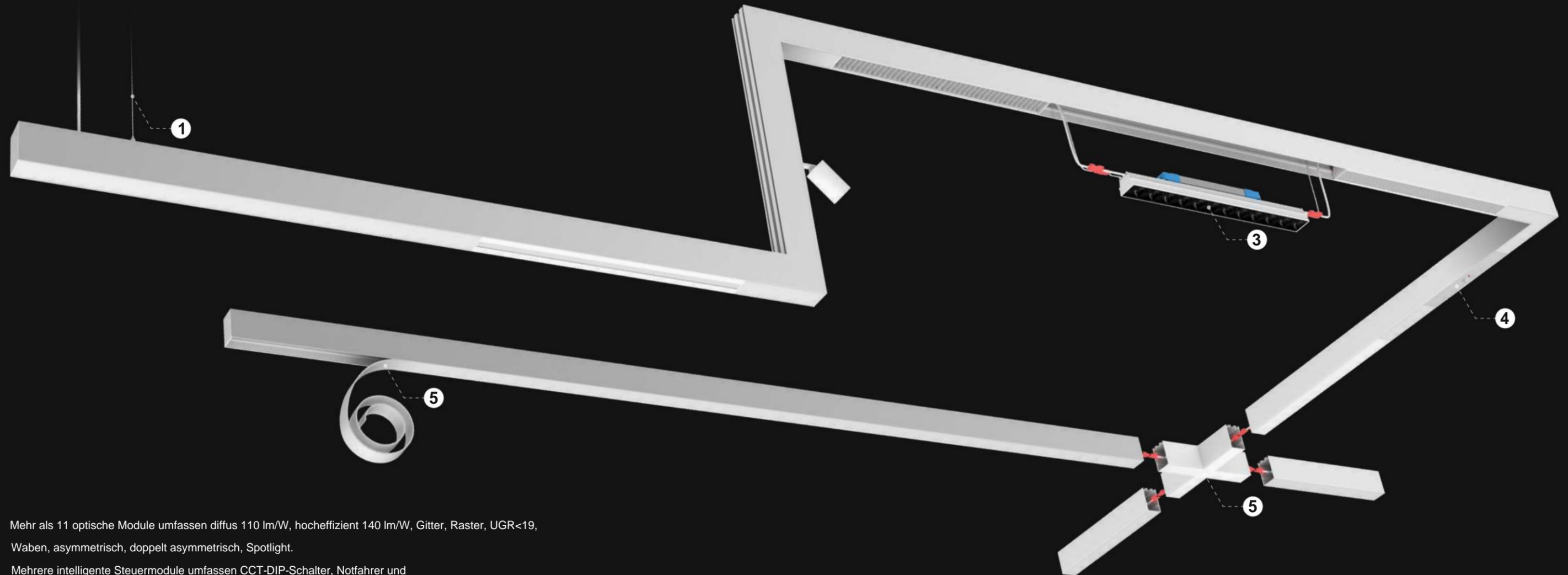
145LM/W

Super Lichtausbeute

Supermodul-Schienensystemlösung

Super Module ist ein hochintegriertes multifunktionales modulares Schienensystem.

Es integriert Verkabelung und Modulinstallation in einem und minimiert Aufwand und Kosten Installation und zukünftige Wartung.



Mehr als 11 optische Module umfassen diffus 110 lm/W, hocheffizient 140 lm/W, Gitter, Raster, UGR<19,

Waben, asymmetrisch, doppelt asymmetrisch, Spotlight.

Mehrere intelligente Steuermodule umfassen CCT-DIP-Schalter, Notfahrer und

Anwesenheitssensor.

Bieten Sie eine systematische Lösung für den Einsatz in Büros, im Einzelhandel und im öffentlichen Raum.

1
SCHIENE

Installation:
Pendel-/Oberflächenmontage

Ausführungen:



Weiß schwarz

2
ECKE×5

L/ X/ T/ L äußere/ L innere Ecken



3
STANDARDMODUL×11

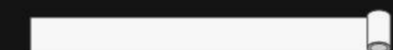
Flächenbeleuchtung: Diffusor/ prismatisch/ Raster/ Wabe/ asymmetrisch
Akzentbeleuchtung: Gitter/ doppelt asymmetrisch, Strahler etc.
UGR<19 tief entspiegelt, 145lm/W hohe Effizienz.

4
SMARTES STEUERSYSTEM

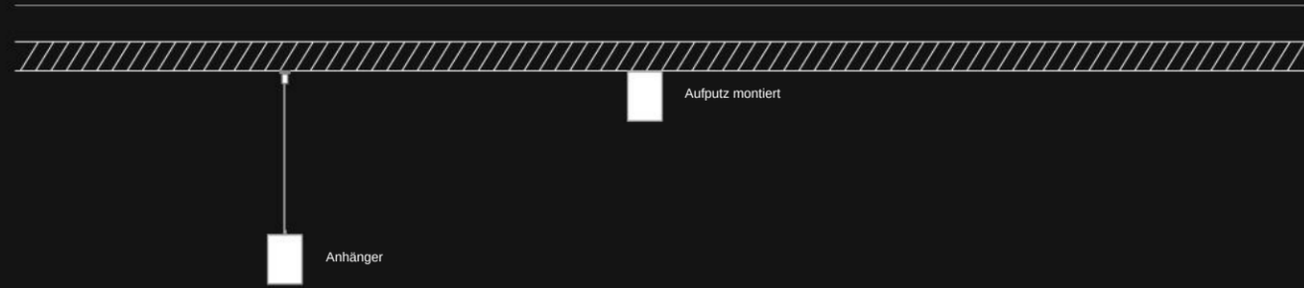
0-10 V/ DALI2 + PUSH/ Nicht dimmbar optional.
Anwesenheitssensor, Notfalltreiber und CCT-DIP-Schalter
für intelligentes Beleuchtungssystem.

5
DAUERLICHT

50m ultralanger flexibler Diffusor für großflächige
Dauerbeleuchtung.



Installation x 2



Eckex5



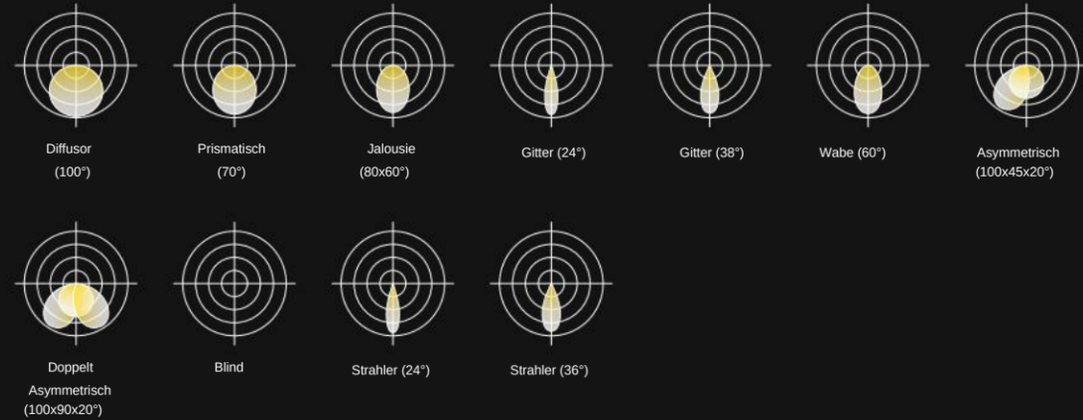
Ausführungenx2



Modulx11



Optikx11



CCT



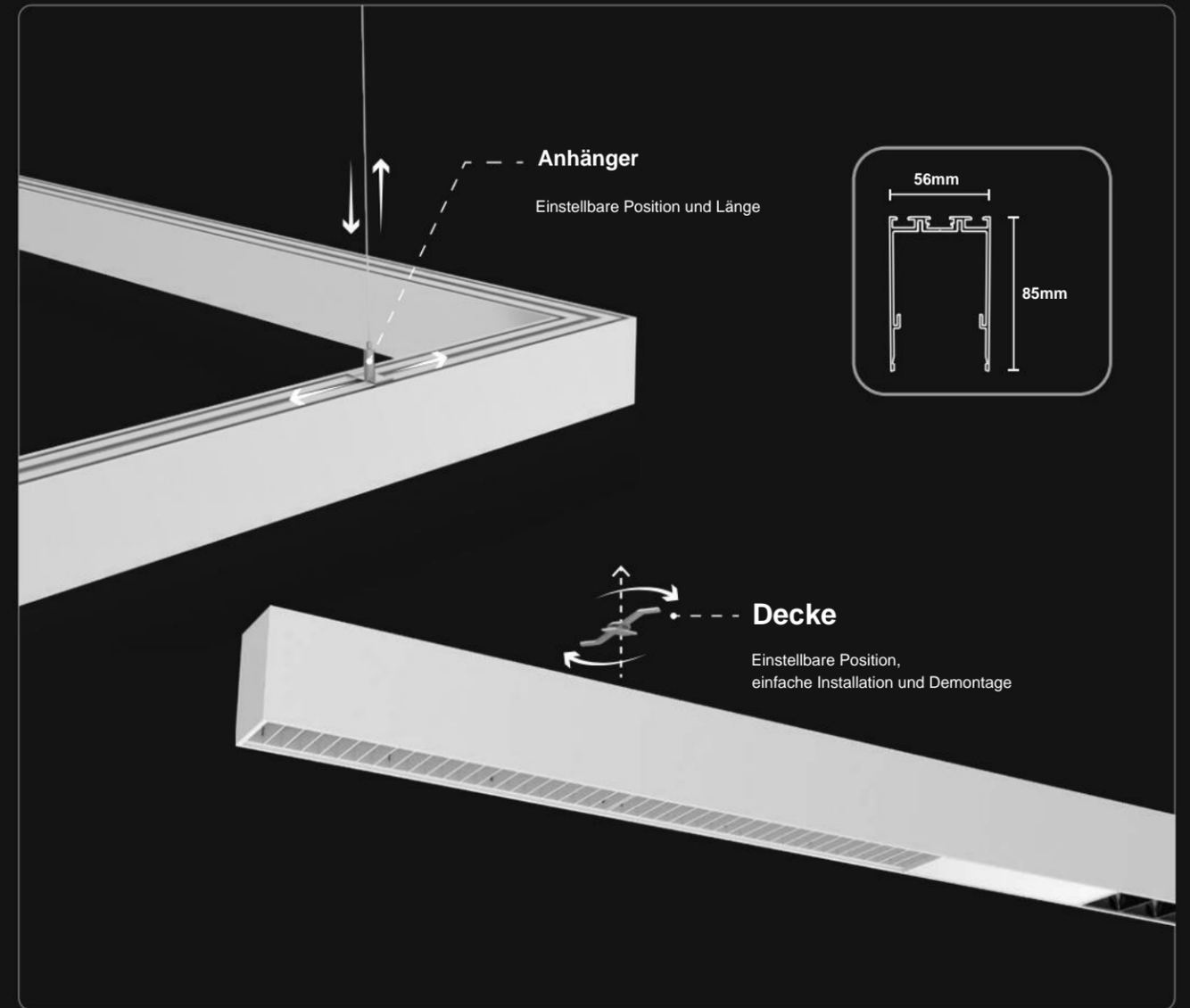
Dimmen



Zertifizierungen



Installation x 2

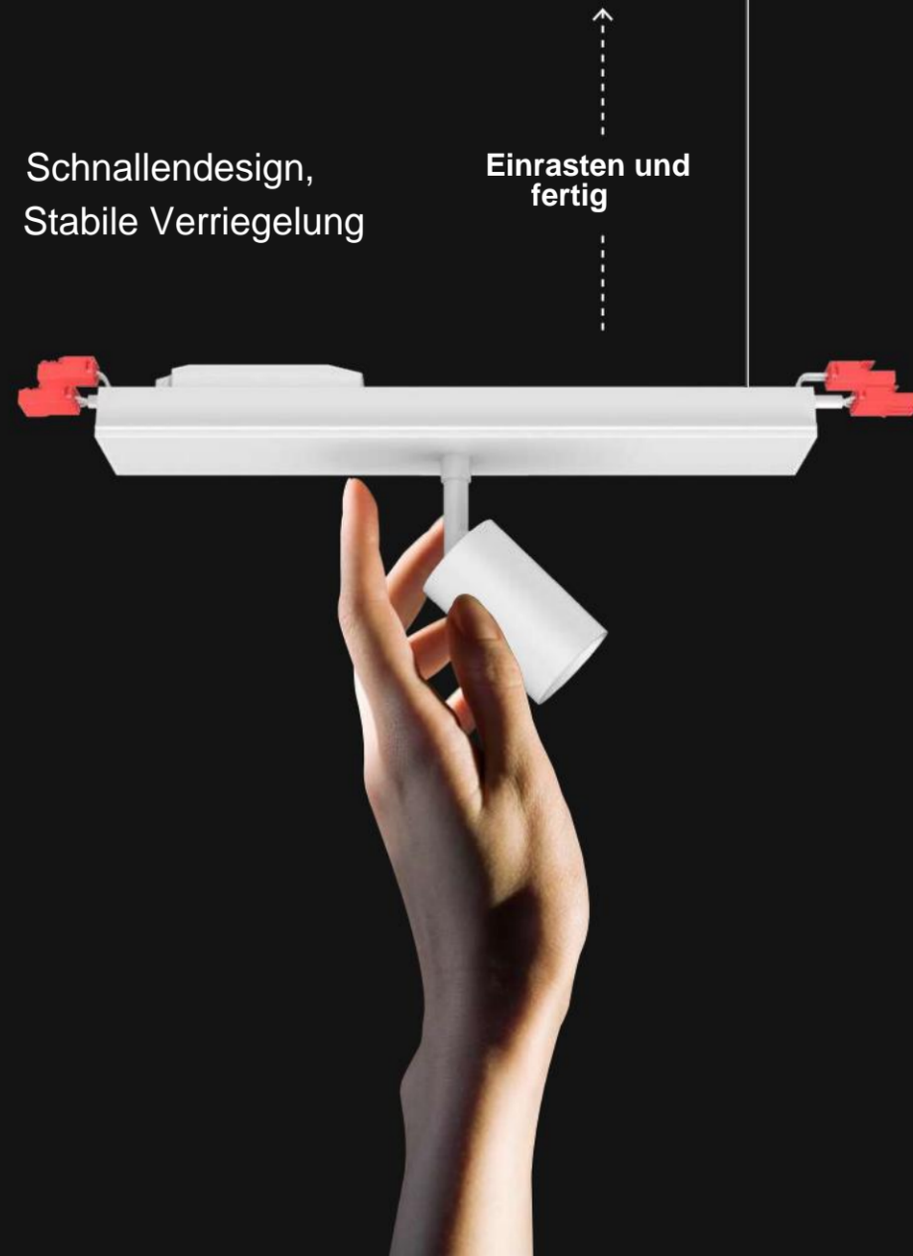


Eckex5



Modulares Design, einfache Installation

Werkzeuglose, einfache Installation und zukünftiger
Austausch Sicherheitsseil für doppelte Absturzsicherung.

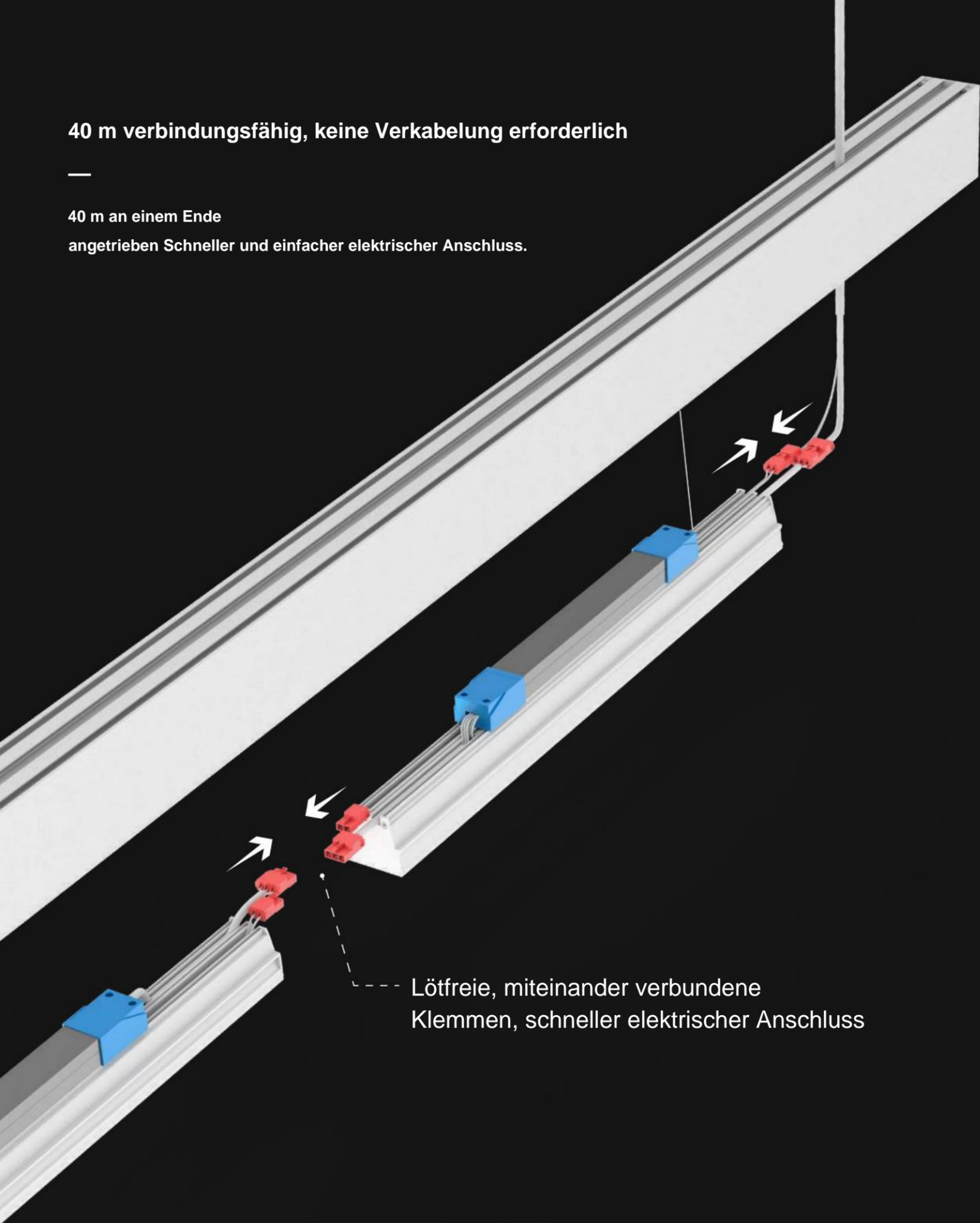


Sicherheitsseil,
sorgenfrei



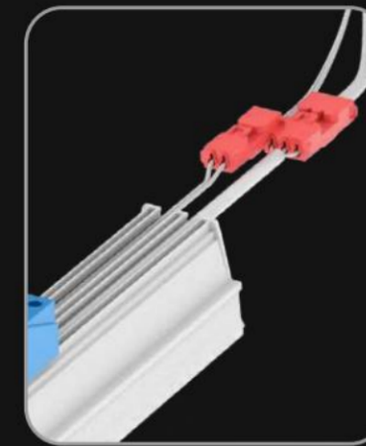
40 m verbindungs-fähig, keine Verkabelung erforderlich

40 m an einem Ende
angetrieben Schneller und einfacher elektrischer Anschluss.



----- Löt-freie, miteinander verbundene
Klemmen, schneller elektrischer Anschluss

Integrierte
Verkabelung, prägnant und filigran



Liste der integrierten Standardmodule

Flutlicht

AKZENTBELEUCHTUNG

SMARTE STEUERUNG



S60FD DIFFUSIERTES MODUL
145LM/W HOHE EFFIZIENZ



S60FP PRISMATISCHES MODUL
UGR<19 tief entspiegelt



S60BD LOUVER-MODUL
UGR<19 tief entspiegelt



S60HP WABENMODUL
UGR<19 tief entspiegelt



S60LA ASYMMETRISCHES MODUL/
S60LS DOPPELTES ASYMMETRISCHES MODUL
97°x45°x20° / 96°x88°x20°



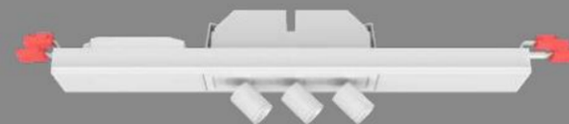
S60G GRILLMODUL
24° / 38°



S60S-42WA EXTERN
1-KOPF-SCHINWERFERMODUL
24° / 36°



S60S-52WA EXTERN
1-KOPF-SCHINWERFERMODUL
24° / 36°



S60S-23WC EXTERN EINZIEHBAR
3-KOPF-SCHINWERFERMODUL
24° / 36°



S60S-35RB EINBAUSCHINWERFERMODUL
24° / 36°

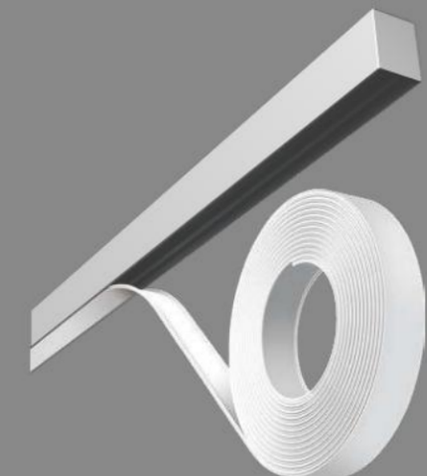


CS-S60 PRÄSENZSENSORMODUL



S60FD DIFFUSIERTES MODUL
(NOTSTROMVERSION) 3h Akkulaufzeit

FLEXIBLER DIFFUSOR (NAHTLOS ULTRALANG)



Diffuses Modul

- 145 lm/W hohe Effizienz (reguläres Modell 112 lm/W)
- Entspricht ErP (EU) 2019/2020 Klasse B
- Aus Deutschland importierter Crestron PC-Diffusor
- Bridgelux 2835 LEDs, SDCM \dot{y} 3(ANSI)

145LM/W

Super Lichtausbeute



▲ S60FD

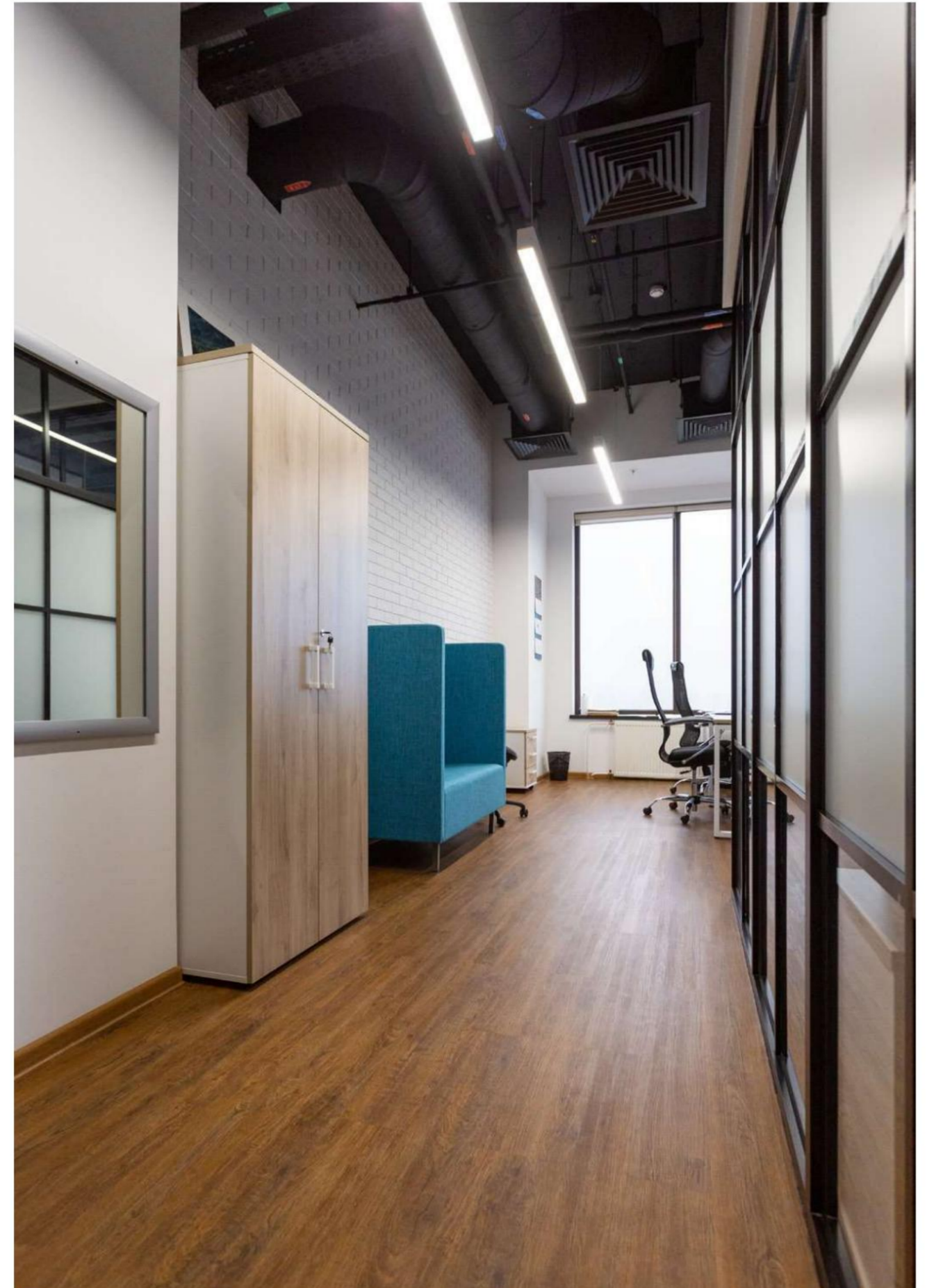
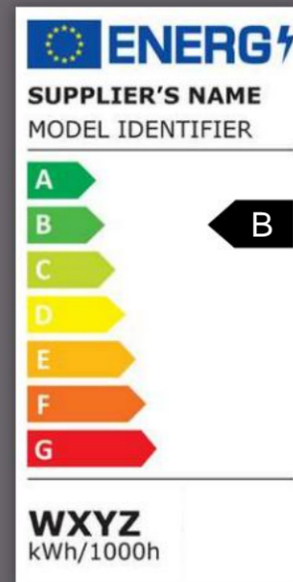
CRI: >80/90

CCT: 2700/3000/3500/4000/5000/6500K

Länge: 600/1200/2400 mm

PC-Diffusor

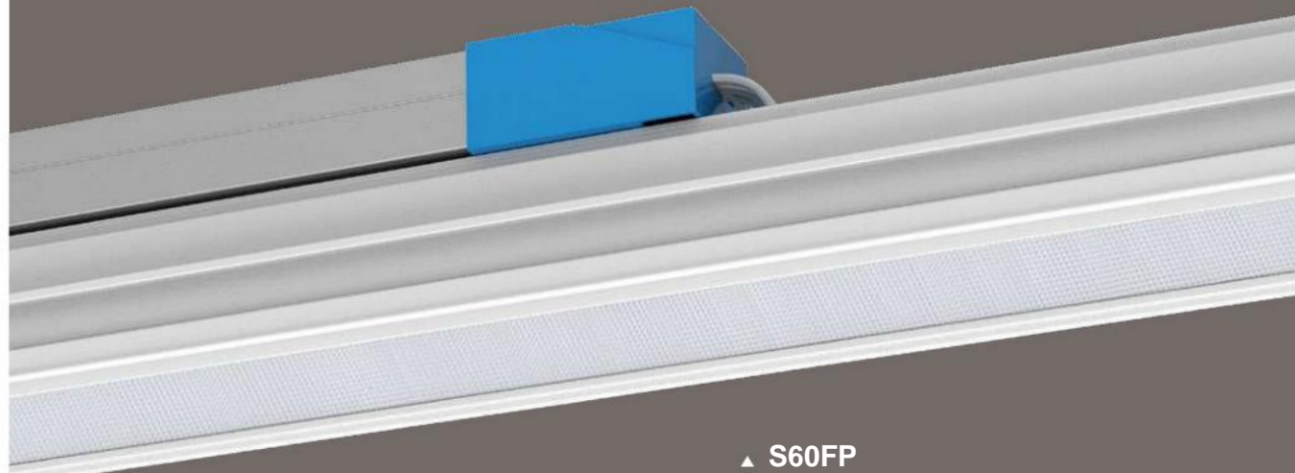
Deutschland-importiert
Crestron PC-Diffusor



Prismatisches Modul

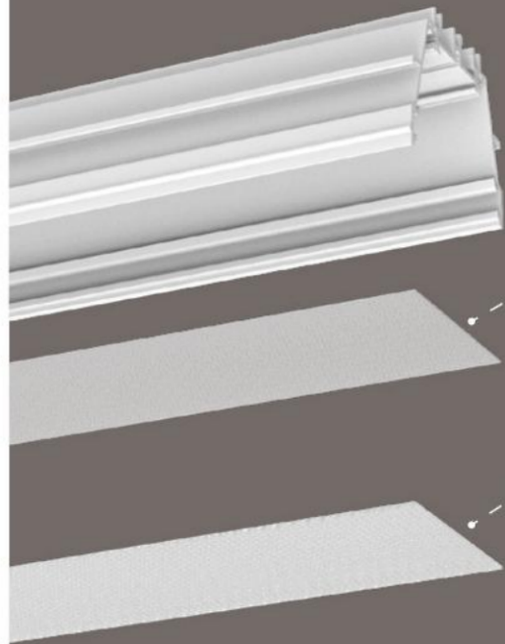
- UGR<19 (X=4H, Y=8H)
- Brightview US importierte Blendschutzplatte mit Mikrostruktur ·
- Bridgelux 2835 LEDs, SDCM \leq 3(ANSI) · 90 lm/W Effizienz

UGR<19
Tiefenentspiegelung



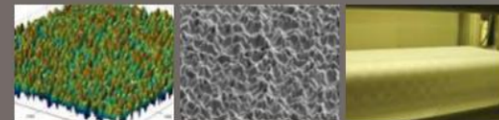
▲ S60FP

CRI: >80/90
CCT: 2700/3000/3500/4000/5000/6500K
Länge: 600/1200/1800 mm

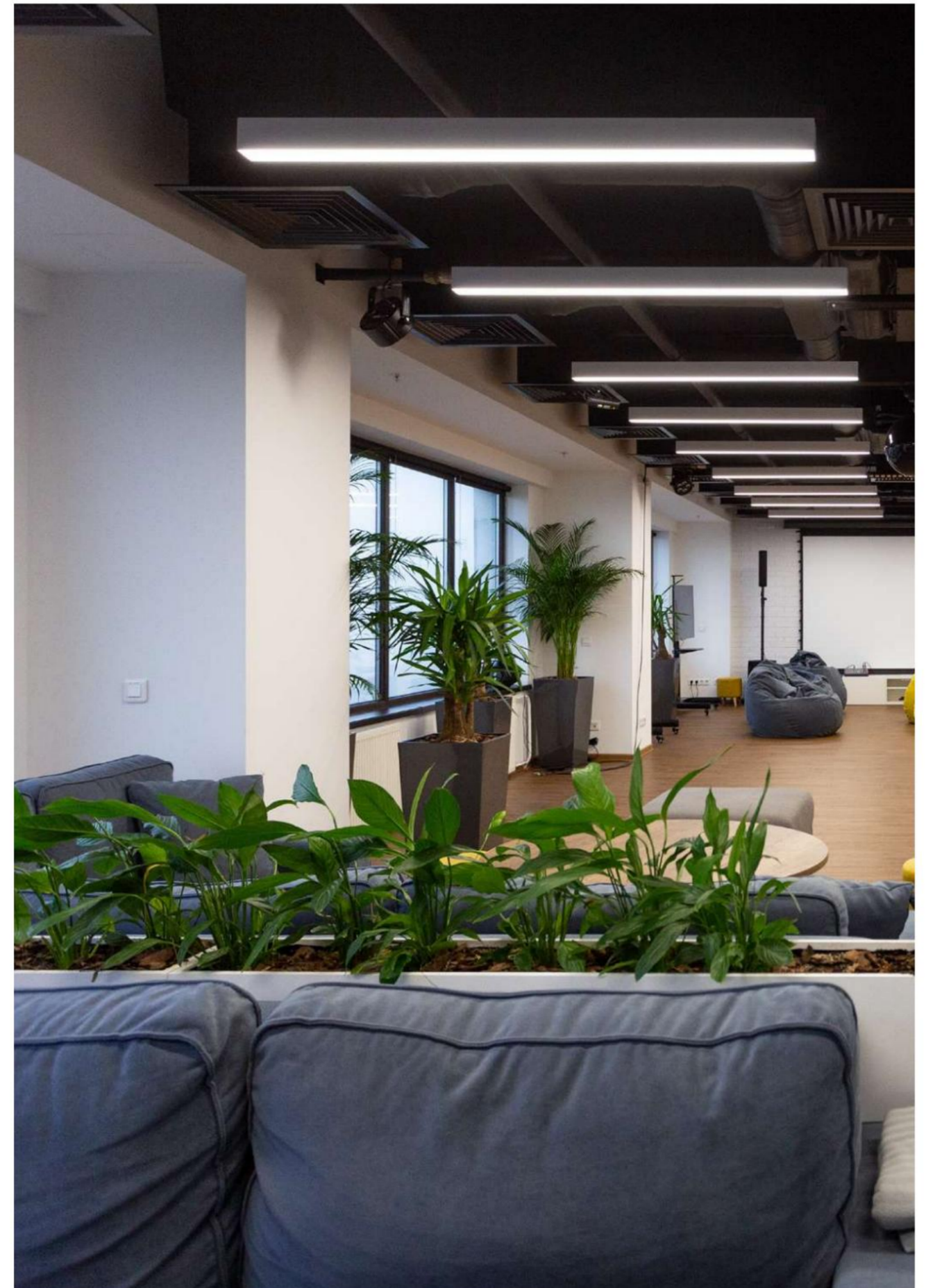


Mikrodiffusionsfolie

Blendschutzplatte mit Mikrostruktur



Verwenden Sie Präzisionsgeräte, um eine optische Mikrostruktur auf die transparente Folie zu prägen, um ein ultradünnes Aussehen und eine präzise Lichtsteuerung zu erreichen. Hergestellt in den USA von BrightView Technologies.

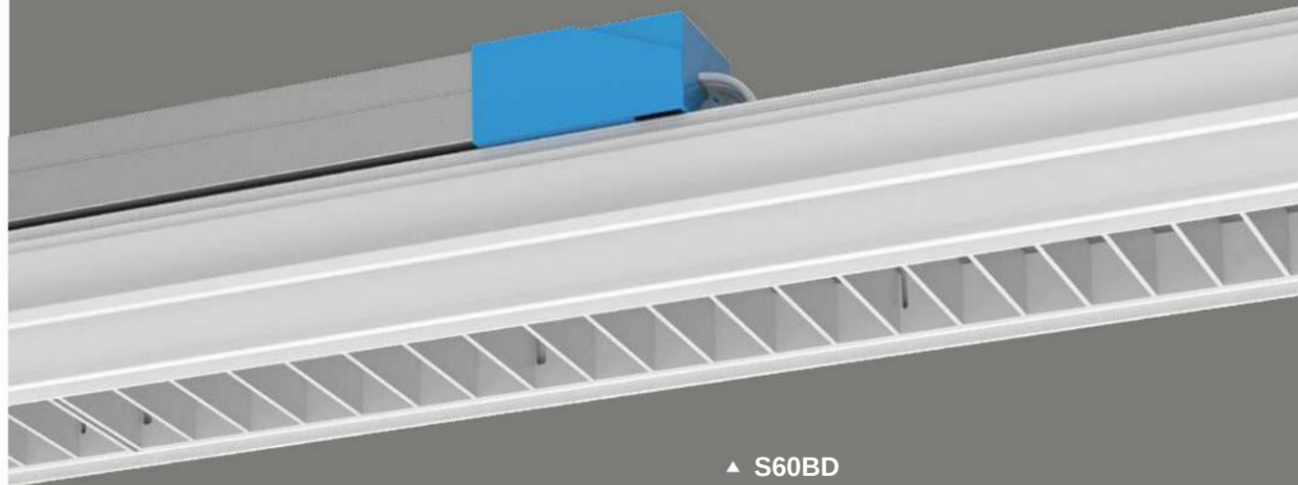


Louver-Modul

- UGR<19 (X=4H, Y=8H)
- Bridgelux 2835 LEDs, SDCM \dot{y} 3(ANSI) ·
- 70 lm/W Effizienz

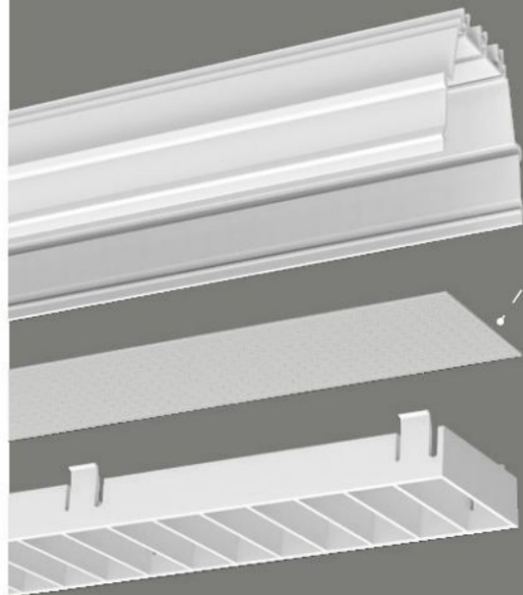
UGR<19

Tiefenentspiegelung

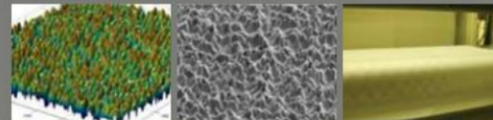


▲ S60BD

CRI: >80/90
CCT: 2700/3000/3500/4000/5000/6500K
Länge: 600/1200/2400 mm



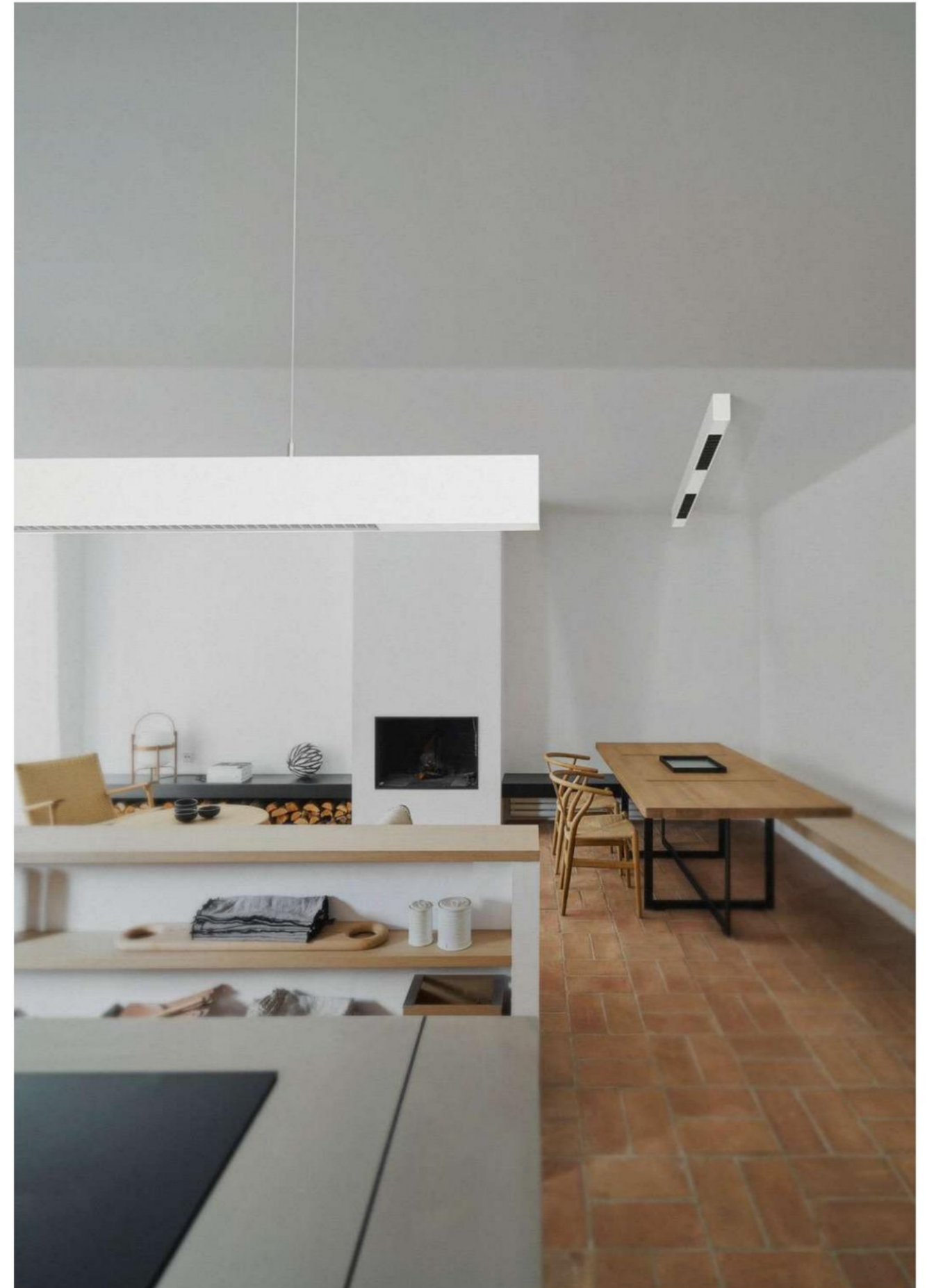
Blendschutzplatte mit Mikrostruktur



Verwenden Sie Präzisionsgeräte, um eine optische Mikrostruktur auf die transparente Folie zu prägen, um ein ultradünnes Aussehen und eine präzise Lichtsteuerung zu erreichen. Hergestellt in den USA von BrightView Technologies.

Jalousie

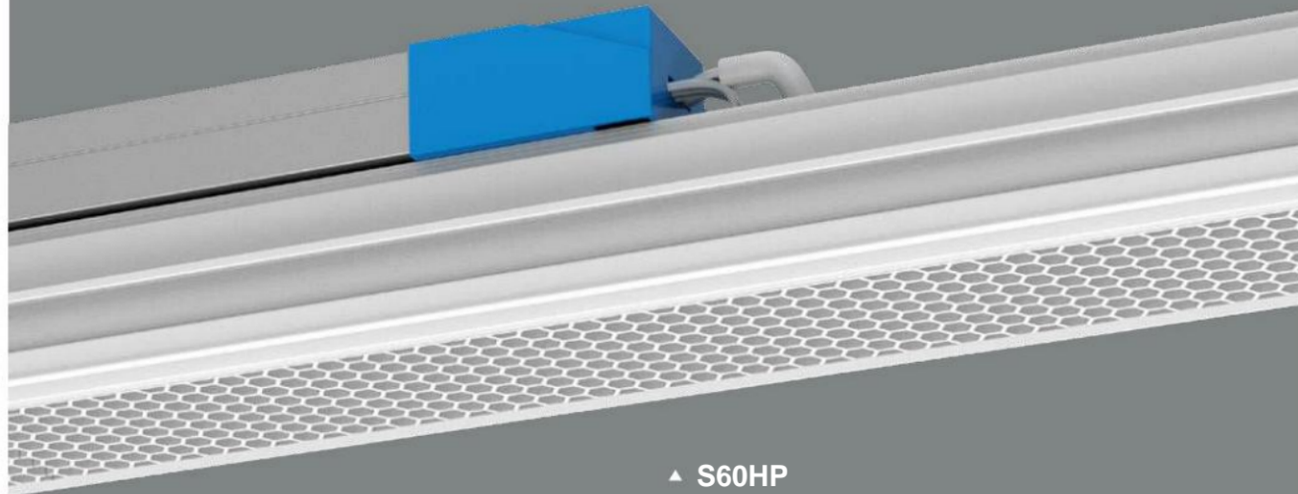
Abschirmwinkel > 30°, gleichmäßige und weiche Beleuchtung



Wabenmodul

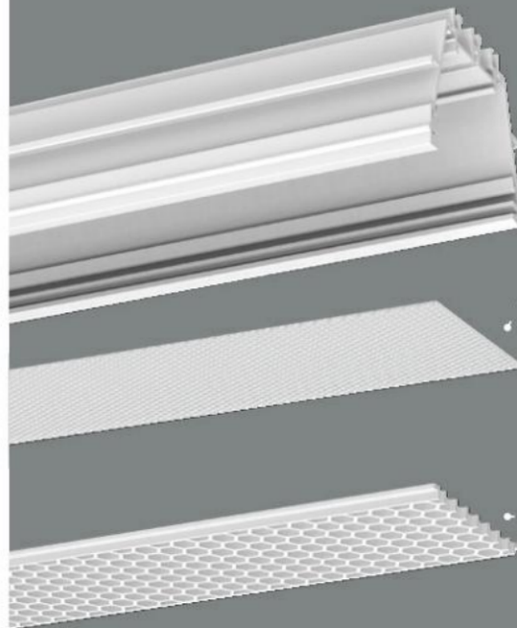
- UGR<19 (X=4H, Y=8H)
- Brightview US importierte Blendschutzplatte mit Mikrostruktur ·
- Bridgelux 2835 LEDs, SDCM_y3(ANSI) · 60 lm/W Effizienz

UGR<19
Tiefenentspiegelung

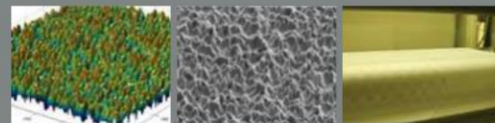


▲ S60HP

CRI: >80/90
CCT: 2700/3000/3500/4000/5000/6500K
Länge: 600/1200/2400 mm



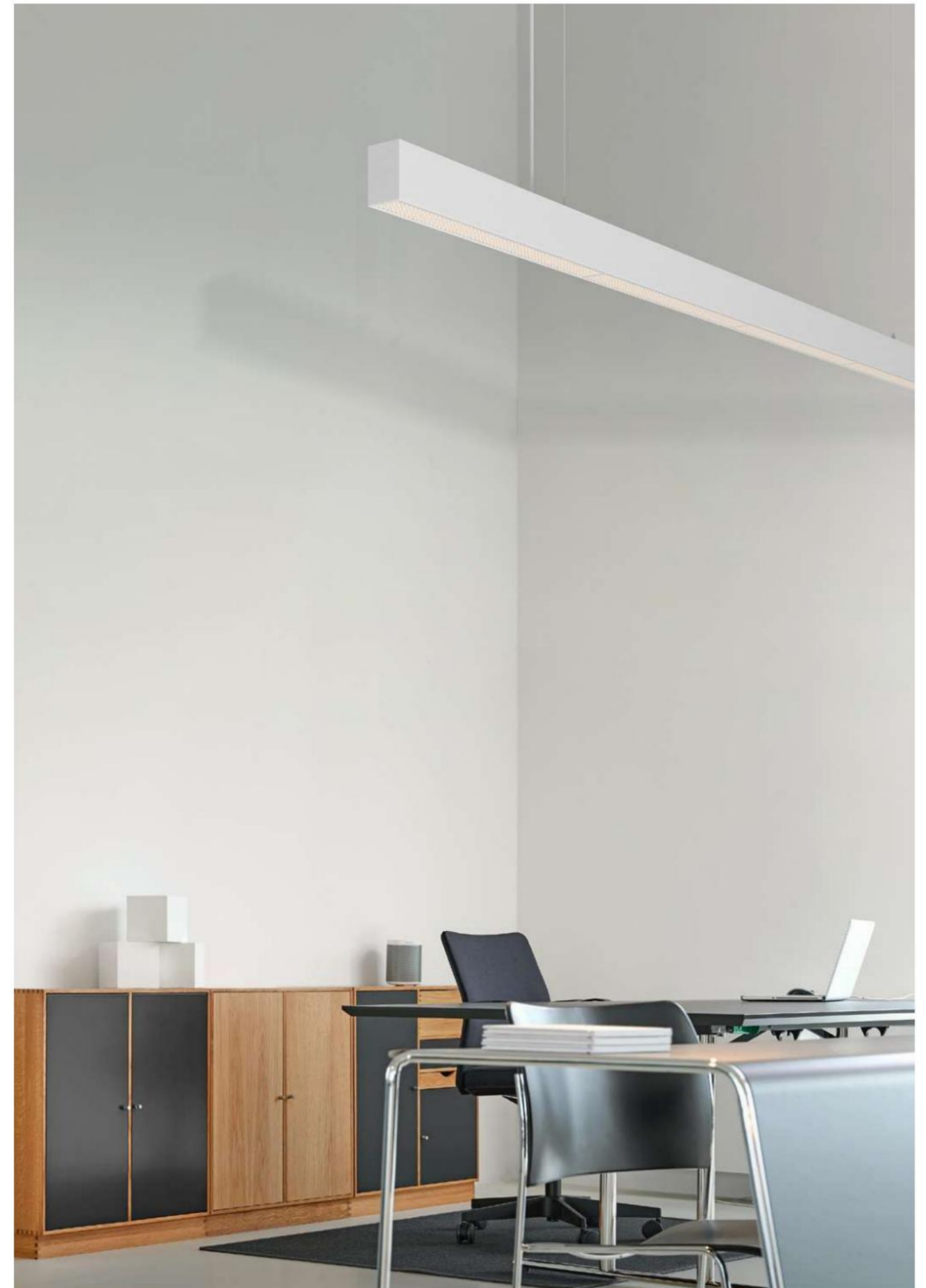
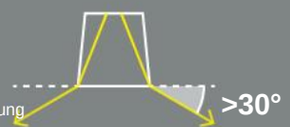
Blendschutzplatte mit Mikrostruktur



Verwenden Sie Präzisionsgeräte, um eine optische Mikrostruktur auf die transparente Folie zu prägen, um ein ultradünnes Aussehen und eine präzise Lichtsteuerung zu erreichen. Hergestellt in den USA von BrightView Technologies.

Bienenwabe

Abschirmwinkel > 30°,
gleichmäßige und weiche Beleuchtung



Asymmetrisches Modul

- 116lm/W Effizienz
- Asymmetrischer Winkel 20° (Stütze 2-3m Wallwashing Höhe)
- Bridgelux 2835 LEDs, SDCM_y3(ANSI)

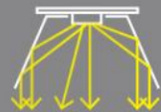
▲ S60LA / S60LS

CRI: >80/90

CCT: 2700/3000/3500/4000/5000/6500K

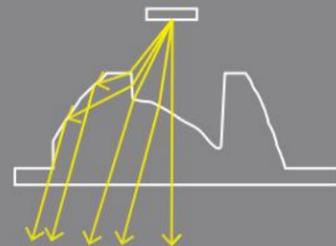
Länge: 600/1200/2400 mm

Reflektierendes Papier



Polarisierte Linse

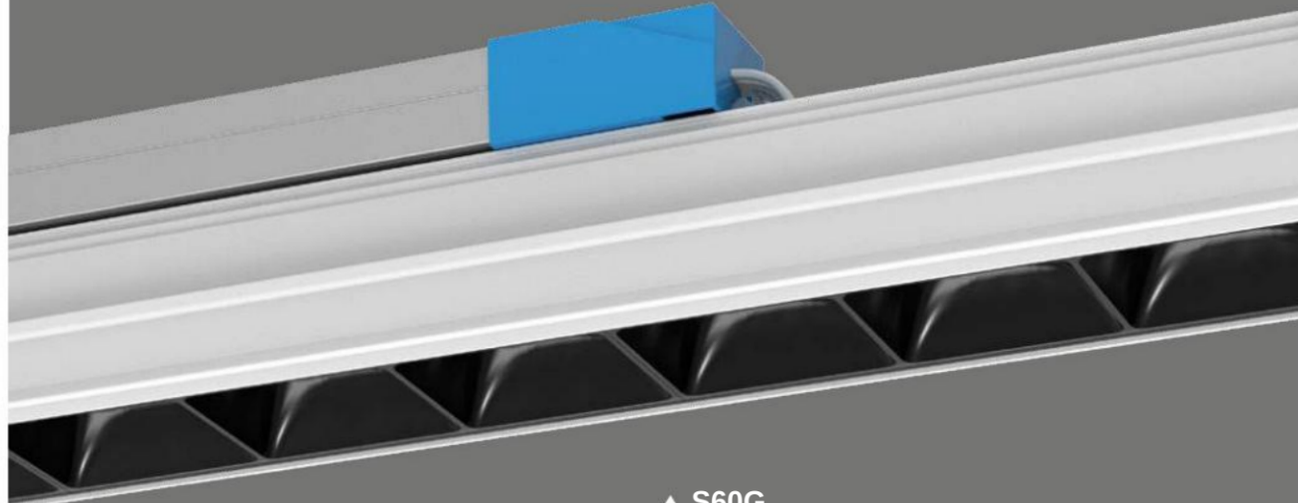
Ändern Sie den Lichtweg und verteilen Sie das Licht durch professionelles optisches Design neu



Gittermodul

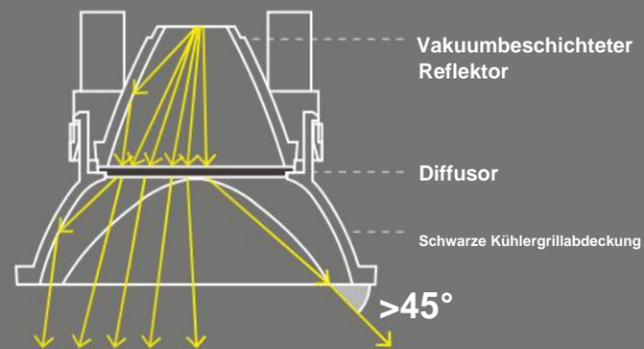
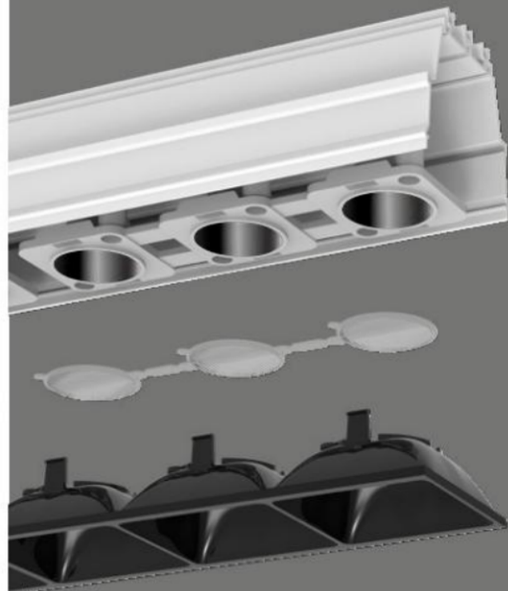
- UGR<10
- Bridgelux COB-LEDs, SDCM \dot{y} 3(ANSI)
- Winkel: 24°/38°
- 90lm/W Effizienz
- Präzise Lichtlenkung, hohe Lichtausnutzung

UGR<10
Tiefenentspiegelung



▲ S60G

CRI: >80/90
CCT: 2700/3000/3500/4000/5000/6500K
Länge: 600/1200/2400 mm



Spotlight-Modul

- UGR<10
- Bridgelux COB-LEDs, SDCM \dot{y} 3(ANSI)
- Winkel: 24°/36°
- 50/80lm/W Effizienz ·
- 0°-355° horizontal einstellbar ·
- 0°-90° vertikal einstellbar

UGR<10

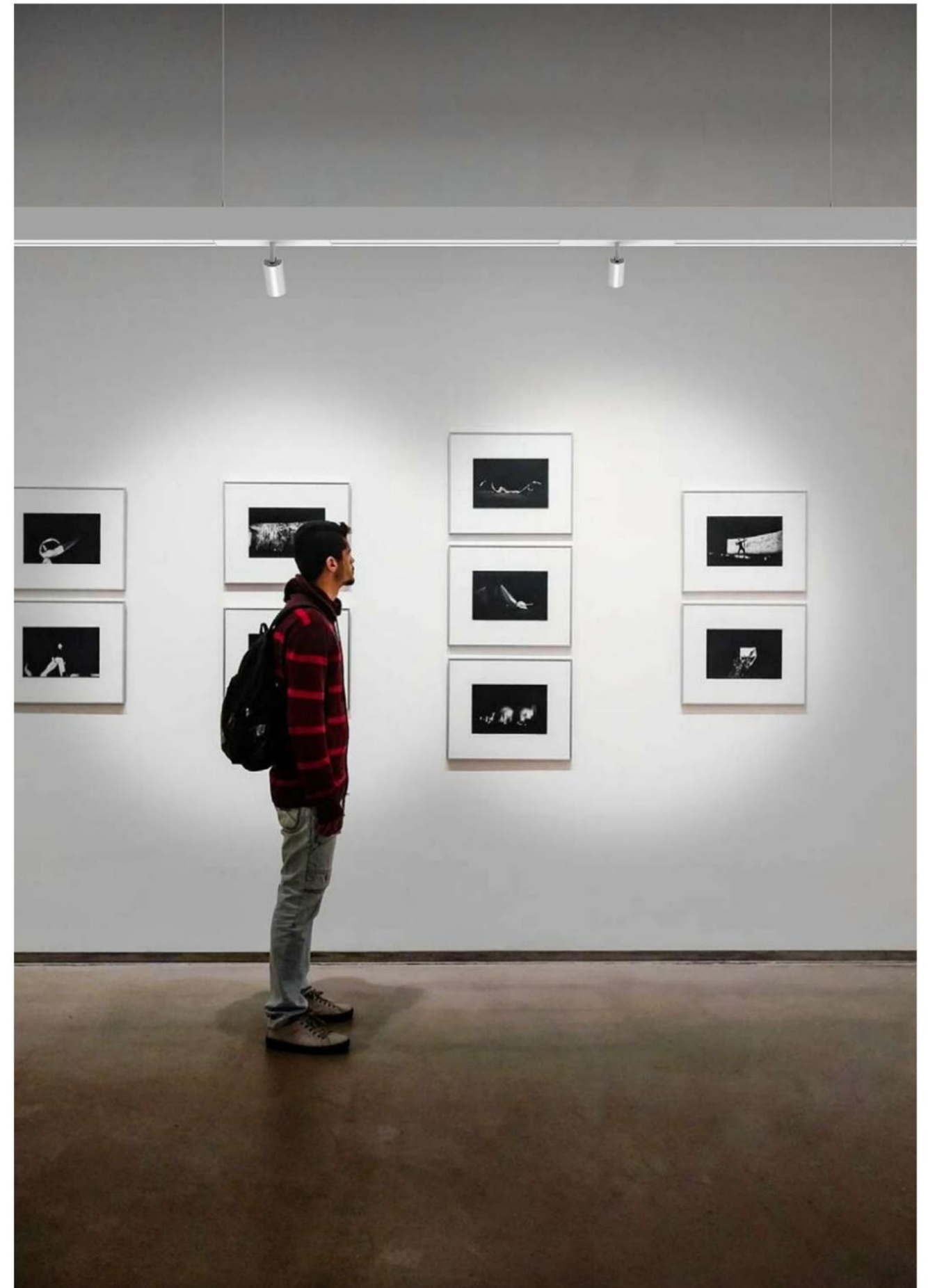
Tiefenentspiegelung

► S60S-52WA/S60S-42WA

CRI: >90

Farbtemperatur: 3000/3500/4000K

Länge: 299 mm



Einziehbares Strahlermodul

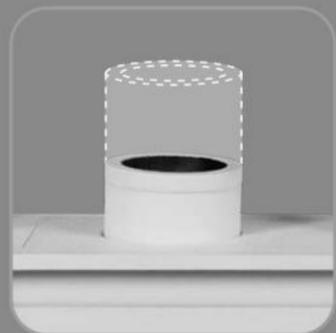
- UGR<10
- OSRAM 3535 LEDs
- Winkel: 24°/36°
- 80 lm/W Effizienz

UGR<10
Tiefenentspiegelung



▲ S60S-23WC

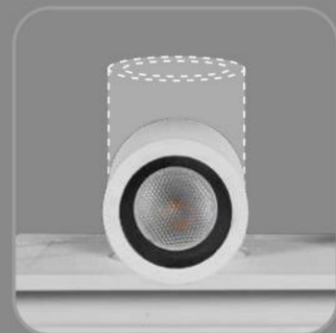
CRI: >90
Farbtemperatur: 3000/3500/4000K
Länge: 429 mm



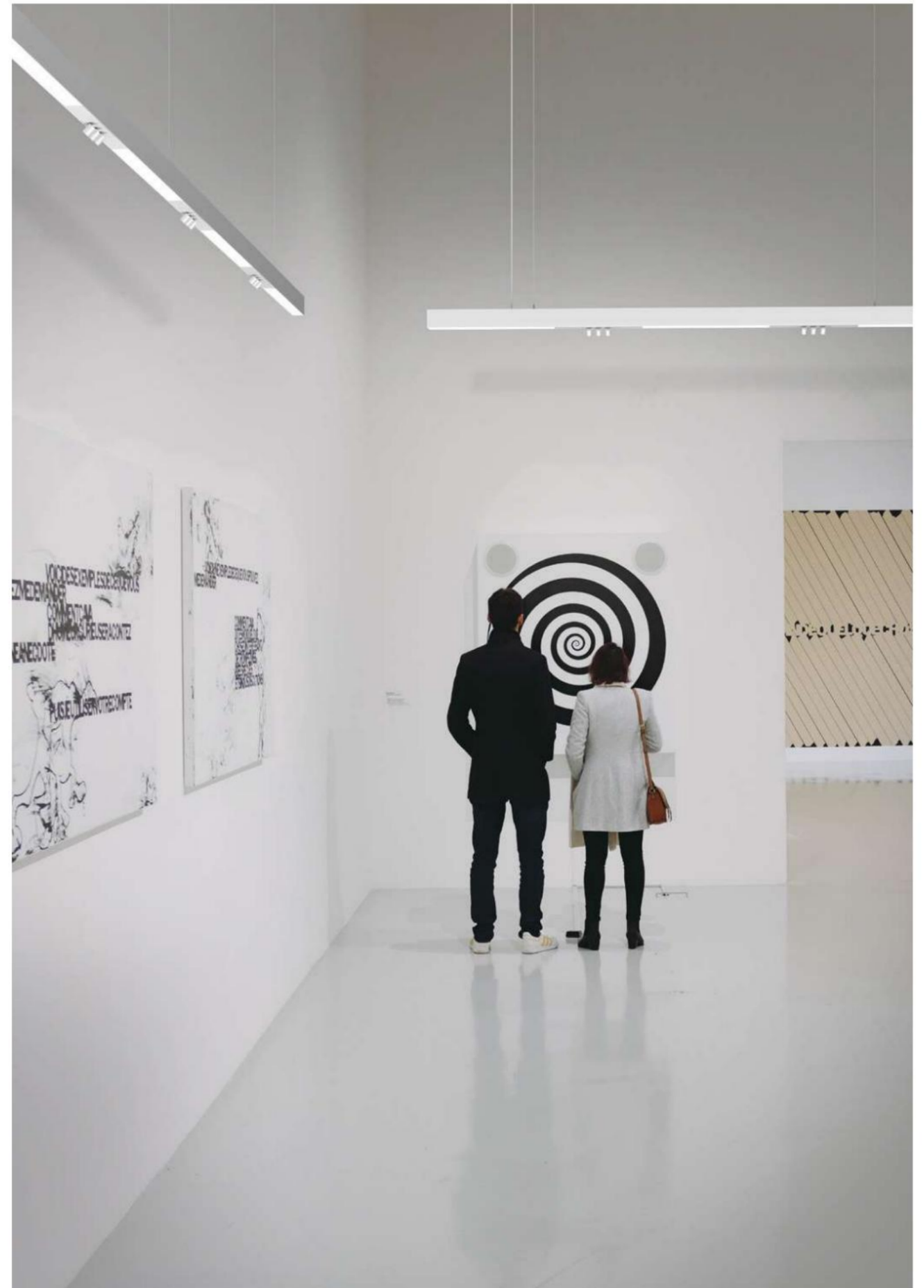
Dehnbar und einziehbar



355° horizontal drehbar



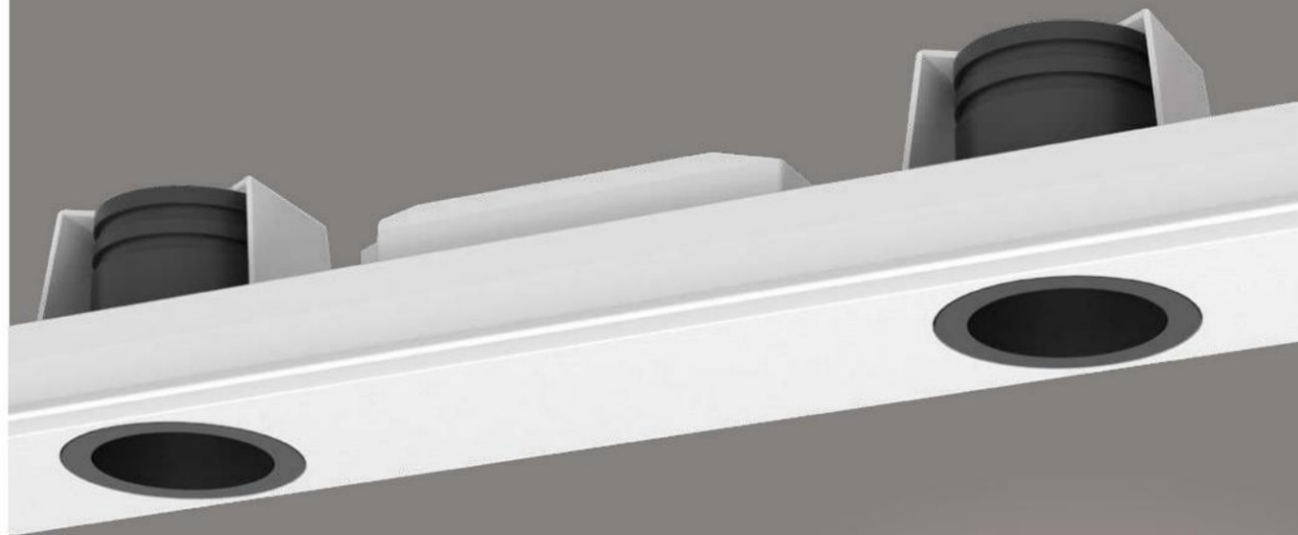
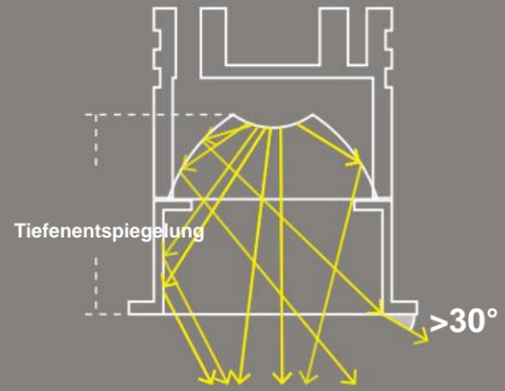
0-90° vertikal verstellbar



Einbaustrahler-Modul

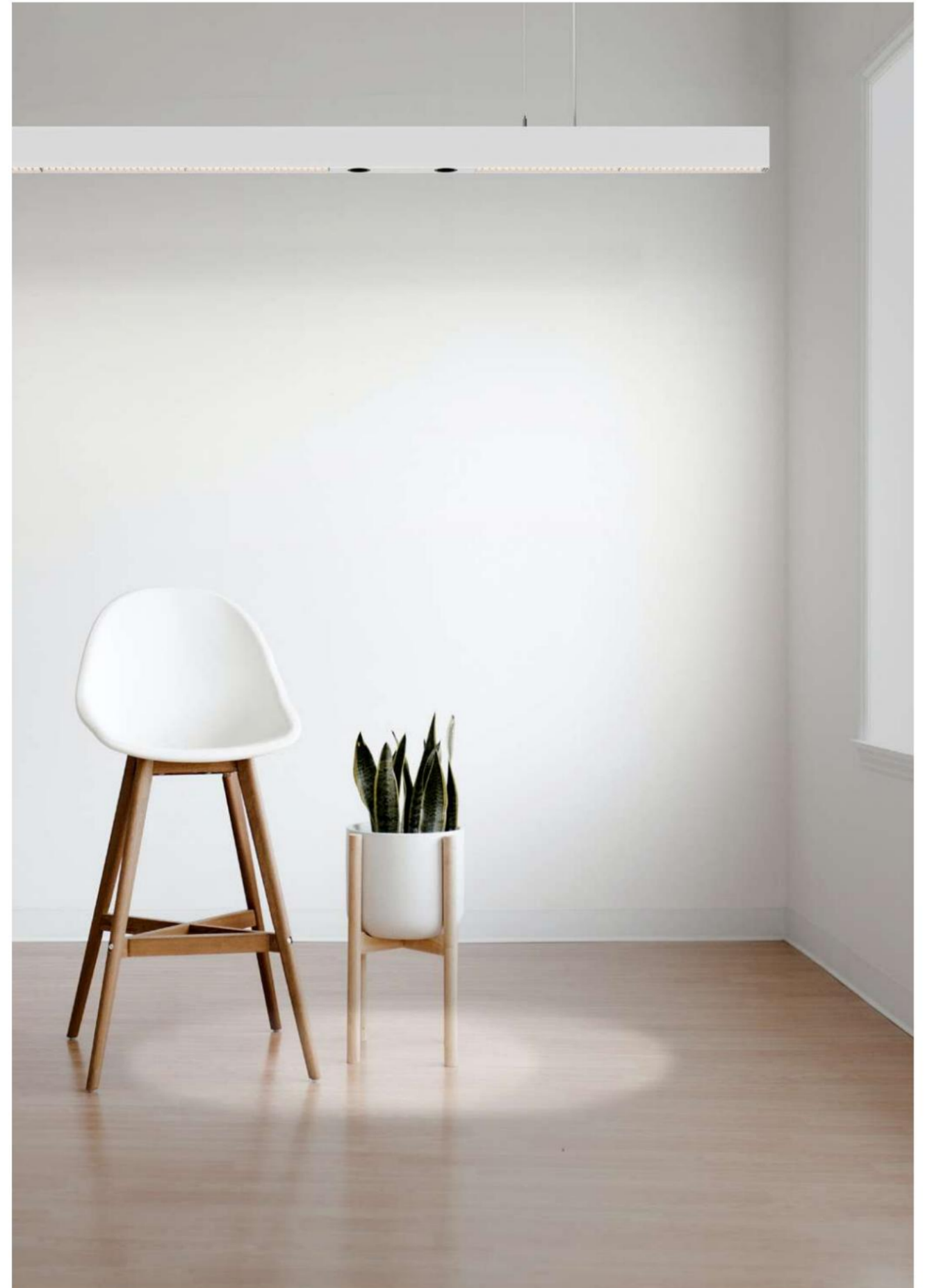
- UGR<10
- Bridgelux COB-LEDs, SDCM \dot{y} 3(ANSI)
- Winkel: 24°/36° ·
- 60 lm/W Effizienz
- Präzise Lichtsteuerung, gleichmäßiges und weiches Licht

UGR<10
Tiefenentspiegelung



▲ S60S-35RB

CRI: >90
Farbtemperatur: 3000/3500/4000K
Länge: 299 mm



Präsenzsensormodul

- Intelligentes Ein-/Aussschalten basierend auf dem Bewegungsstatus · Erkennungsgrenzen (Radius): 4–6 mm (in 3 m Höhe installiert)
- Installationshöhe: 2,5-6 m



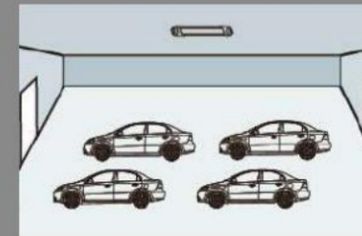
▲ CS-S60

Zeitraffereinstellung: 5S/30S/90S/5Min/20Min/30Min (DIP-Schalter)

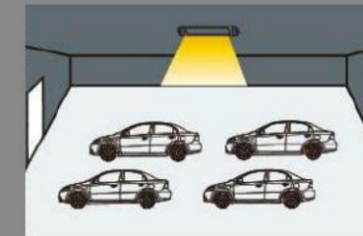
Lichtempfindlichkeitsschwelle: 2 Lux/10 Lux/30 Lux/50 Lux/Deaktivieren (DIP-Schalter)

Erfassungsbereich: 100 %/75 %/50 %/25 % (DIP-Schalter)

Funktion



Bei ausreichendem Umgebungslicht schaltet sich die Leuchte auch bei Bewegung nicht ein.



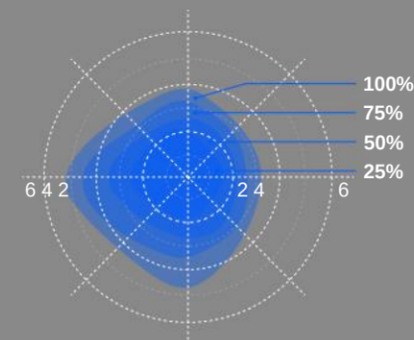
Wenn das Umgebungslicht nicht ausreicht, schaltet sich die Leuchte ein, wenn eine Bewegung abgenommen wird.



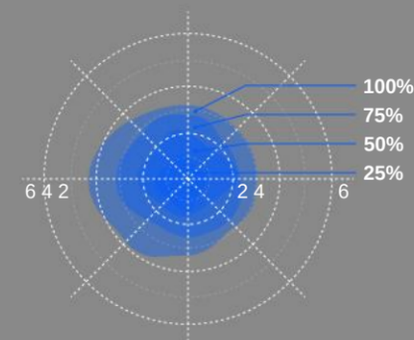
Wenn der Zeitraffermodus endet, schaltet sich die Leuchte aus, wenn keine Bewegung ausgelöst wird.

Deckeninstallation: 3m

Erfassungsbereichseinstellung: 100 %/ 75 %/ 50 %/ 25 %



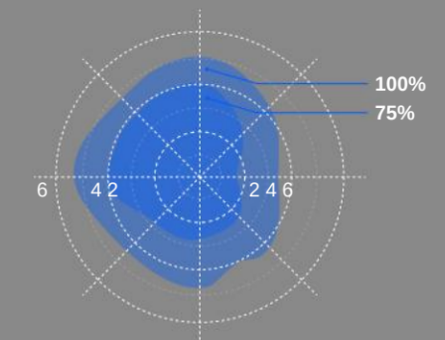
Normaler Gang (Geschwindigkeit bei 1m/s)



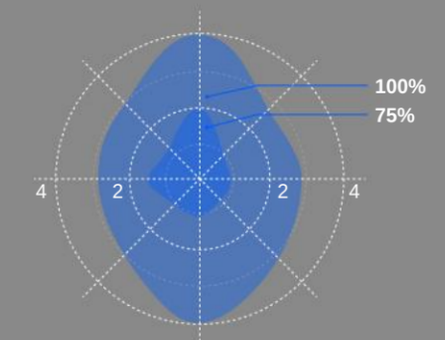
Langsames Gehen (Geschwindigkeit bei 0,3 m/s)

Deckeninstallation: 6m

Erfassungsbereichseinstellung: 100 %



Normaler Gang (Geschwindigkeit bei 1m/s)



Langsames Gehen (Geschwindigkeit bei 0,3 m/s)

Notbeleuchtung

Not 3 Std.

Notbeleuchtung bei Stromausfall.



Dual CCT einstellbar

CCT DIP-Schalter, 3-stufiges Dimmen, weniger Lagerstress 3000/4300/6500 3-stufig einstellbar.

NEIN
DIMMEN
NICHT AUS

1-10V
DIMMEN
1-10V

DIMMEN
DALI-2+PUSH



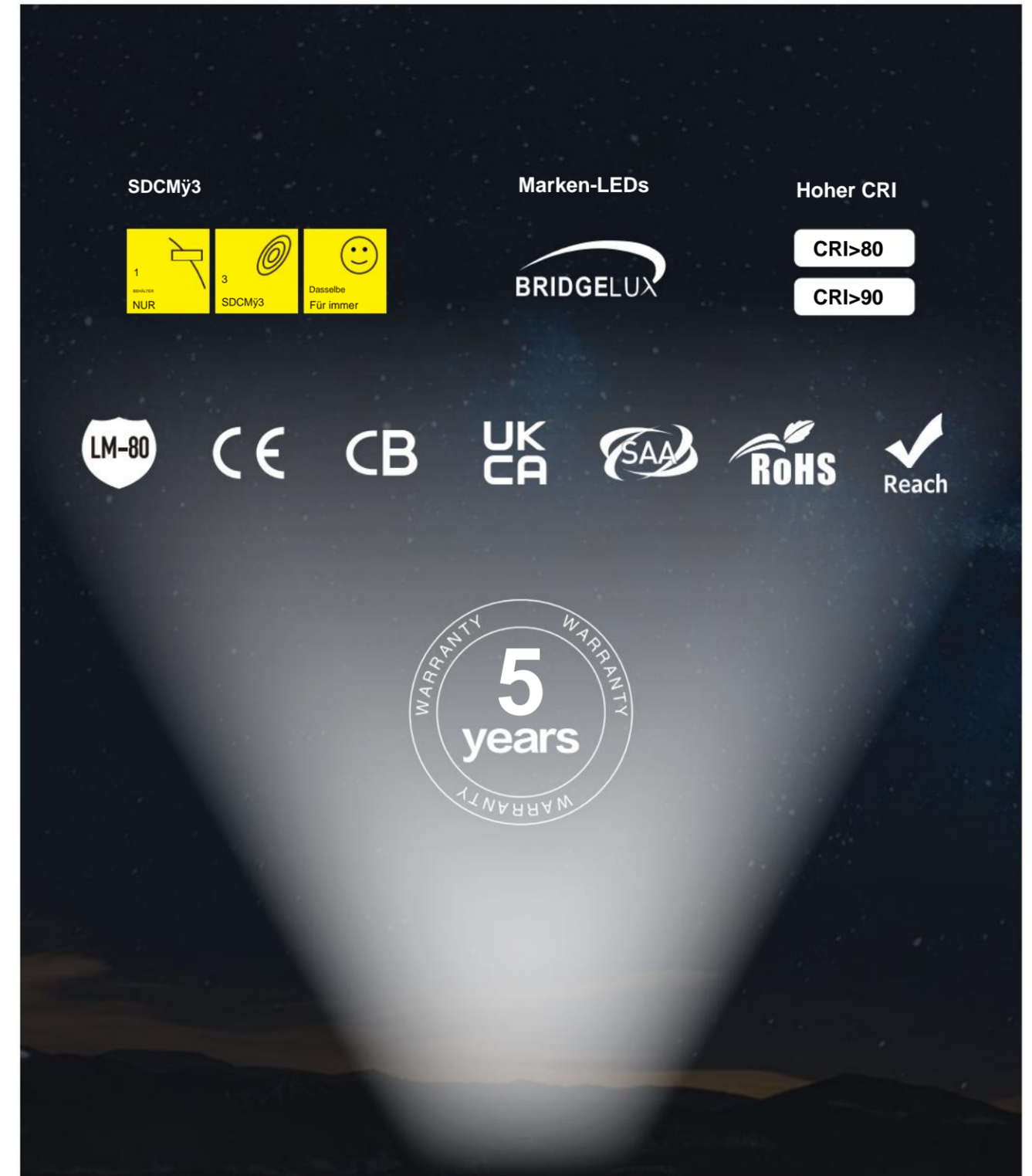
Ultralanger flexibler Diffusor

50 m/Rolle Flexibler Diffusor in BWF-Qualität, auslaufsicher, ultralange Anwendung.
Mattiertes Diffusionsverfahren, gleichmäßiges und weiches Licht, Lichtdurchlässigkeit >85 %.

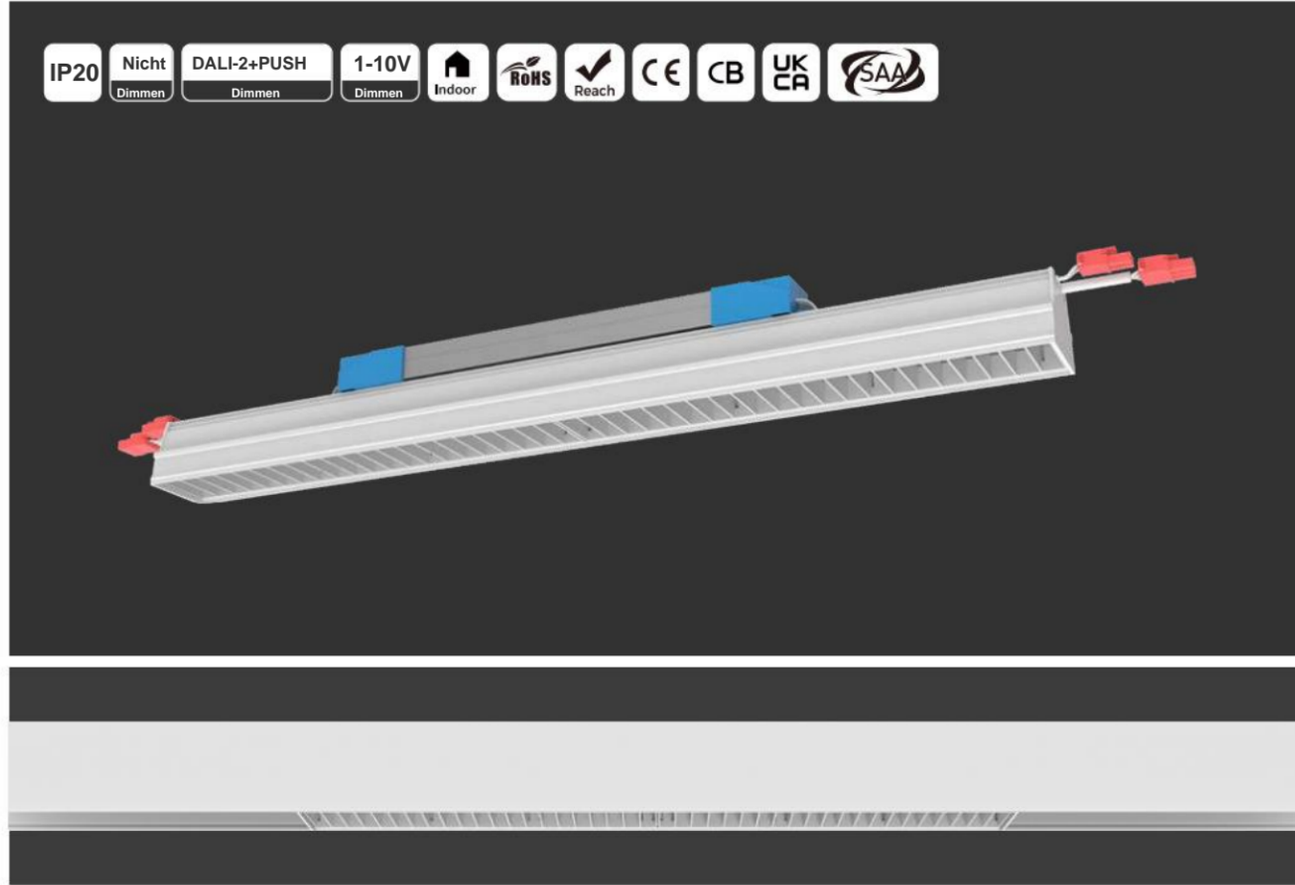


Sorgenfreie Qualitätsgarantie

Handverlesene internationale Marke Bridgelux LEDs,
LM80, CE, CB-zertifiziert, 5 Jahre Garantie.



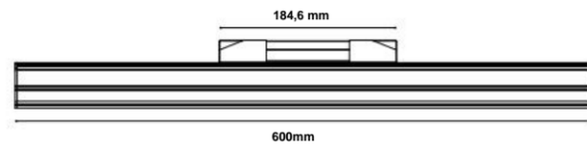
S60BD



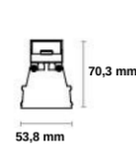
Merkmale

- Material: AL6063-T5, spritzende Oberfläche
- Beschichtung: Schwarz (RAL9005), Weiß (RAL9003)
- Beleuchtungsrichtung: nach unten
- Lichtausbeute: 65 LM/W
- UGR: UGR γ 19 (X = 4 H, Y = 8 H)
- SDCM γ 3 (ANSI)
- Ra: 80/90
- Eingangsspannung: AC220-240V
- Installationsmethode: Pendel, Decke
- Zertifizierung: CE, CB, UKCA, SAA, ROHS, Reichweite
- Garantie: 5 Jahre

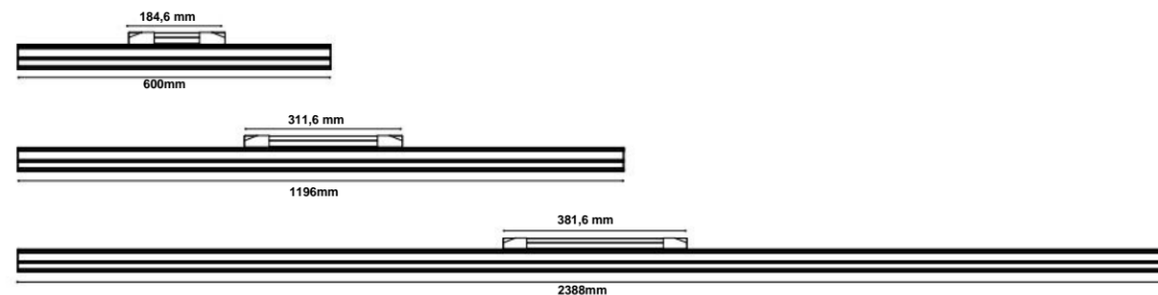
Vorderansicht



Seitenansicht



Optionale Länge



Ausführung	Modell	Länge	Eingangsspannung (V)	max. Strom (A)	Typ Leistung (W)	max. Leistung (W)	CRI	CCT	Lumen (LM)								
Einzelne CCT-Steuerung	TLS-S60BDXBS0600(N)	600 mm	220VAC-240 VAC	0,45	17	20	>80	2700K	1030								
								3000.000	1050								
								3500.000	1070								
								4000.000	1110								
								5000.000	1110								
								6500K	1110								
								Wählschalter CCT-Steuerung	TLS-S60BDXBS0600(T)	600 mm	220VAC-240 VAC	0,45	17	20	>80	2700K	870
																3000.000	890
																3500.000	910
																4000.000	950
5000.000	950																
6500K	950																
Einzelne CCT-Steuerung	TLS-S60BDXBS1200(N)	1200 mm	220VAC-240 VAC	0,9	34	37	>80									2700K	2050
																3000.000	2100
																3500.000	2130
																4000.000	2210
								5000.000	2210								
								6500K	2210								
								Wählschalter CCT-Steuerung	TLS-S60BDXBS1200(T)	1200 mm	220VAC-240 VAC	0,9	34	37	>80	2700K	1730
																3000.000	1760
																3500.000	1810
																4000.000	1890
5000.000	1890																
6500K	1890																
Einzelne CCT-Steuerung	TLS-S60BDXBS2400(N)	2400 mm	220VAC-240 VAC	1,8	68	70	>80									3000.000	1770
																4300K	2040
																6500K	1870
																3000.000	1490
								4300K	1740								
								6500K	1600								
								Wählschalter CCT-Steuerung	TLS-S60BDXBS2400(T)	2400 mm	220VAC-240 VAC	1,8	68	70	>80	3000.000	4200
																3500.000	4260
																4000.000	4420
																5000.000	4420
6500K	4420																
Einzelne CCT-Steuerung	TLS-S60BDXBS2400(N)	2400 mm	220VAC-240 VAC	1,8	68	70	>90									2700K	3450
																3000.000	3550
																3500.000	3610
																4000.000	3770
																5000.000	3770
								6500K	3770								
								Wählschalter CCT-Steuerung	TLS-S60BDXBS2400(T)	2400 mm	220VAC-240 VAC	1,8	68	70	>90	3000.000	3540
																4300K	4080
																6500K	3740
																3000.000	2970
4300K	3480																
6500K	3190																

Bestellcode

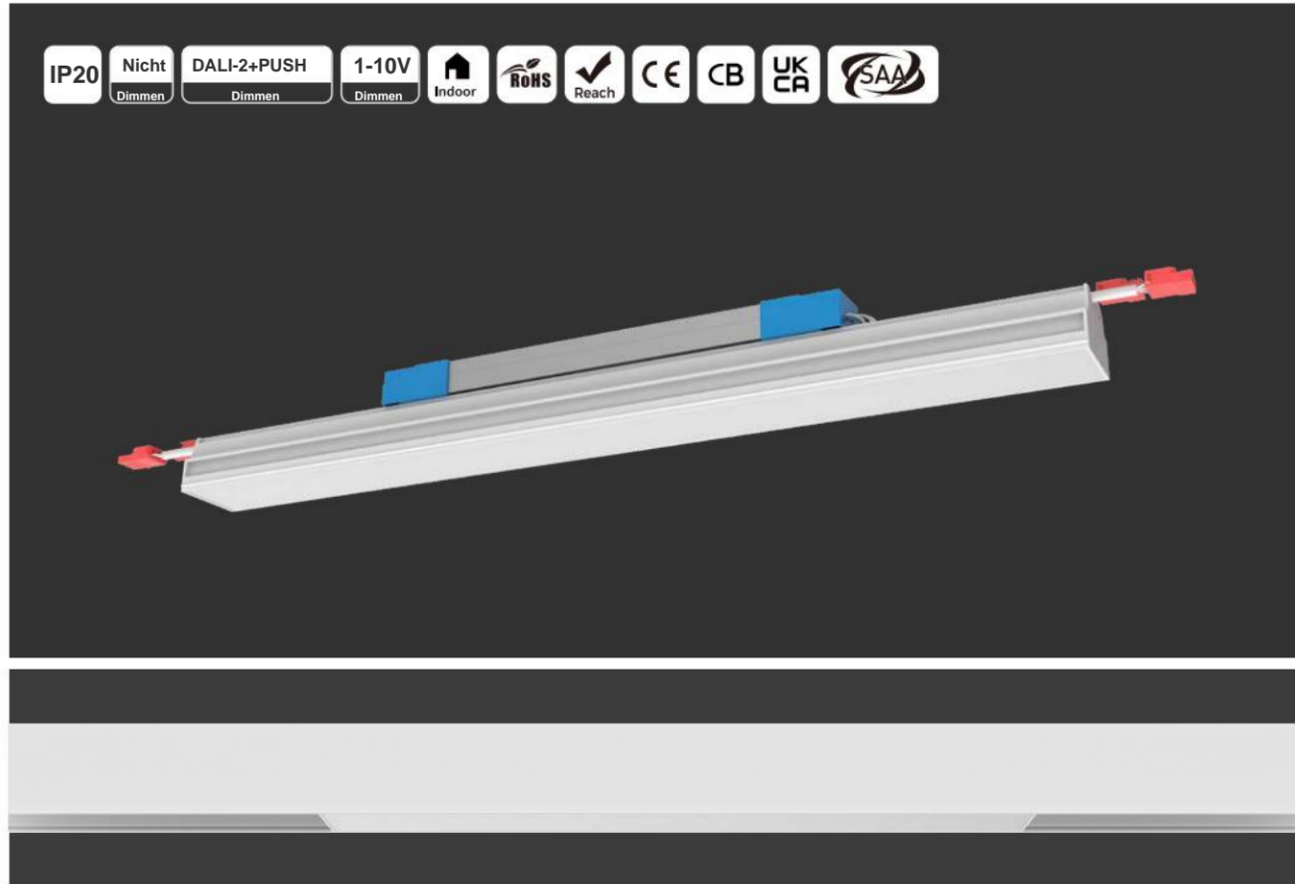
Kategorie	Serie	Abschnitt Größe	Diffusor Form	Diffusor Natur	Träger Stil	Profil Farbe	Endkappe Stil	Länge	Ausführung	Lichtquelle Typ	Lichtquelle Leistung	CCT	CRI	Leistungstyp	- Paket	Etikettentyp
Schiene System	TLS - Modular S	60	Löwen B	Diffusor D NR	Träger X	Schwarzes B	Lochlose Endkappe	600mm	Normal (N)	Konstante	T 17 W 17	2700K	>80 Nein	Dimmen	N	FARBEN Individuell
						Weiß W		1200mm	Wählschalter CCT-Steuerung (T)	Aktueller Streifen	34W 34	3000.000	>90 9	1-10V Dimmen	D	Maßgeschneiderte S
								2400mm			68W 68	3500.000		DALI Dimmen	A	
												4000.000				
												5000.000				
												6500K				
												3000-6500K				
TLS-	S	60	B	D	X	B	S0600	(N)	T	17	NW	8	N-	D	C	

Leuchten-Kits bestellen

TLS-S60BDXBS0600(N)-T17NW8N-DC



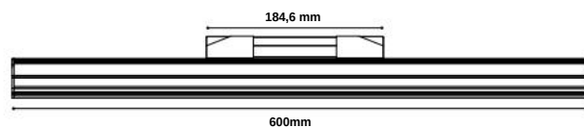
S60FD



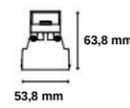
Merkmale

- Material: AL6063-T5, spritzende Oberfläche
- Beschichtung: Schwarz (RAL9005), Weiß (RAL9003)
- Beleuchtungsrichtung: nach unten
- Lichtausbeute: 112 lm/W (Normal-/ Notfallmodell), 145lm/W (Modell mit hohem Wirkungsgrad)
- SDCM_{y3} (ANSI)
- Ra: 80/90
- Eingangsspannung: AC220-240V
- Installationsmethode: Pendel/Decke
- Zertifizierung: CE, CB, UKCA, SAA, ROHS, Reichweite
- Garantie: 5 Jahre (Notstrommodell: 3 Jahre)

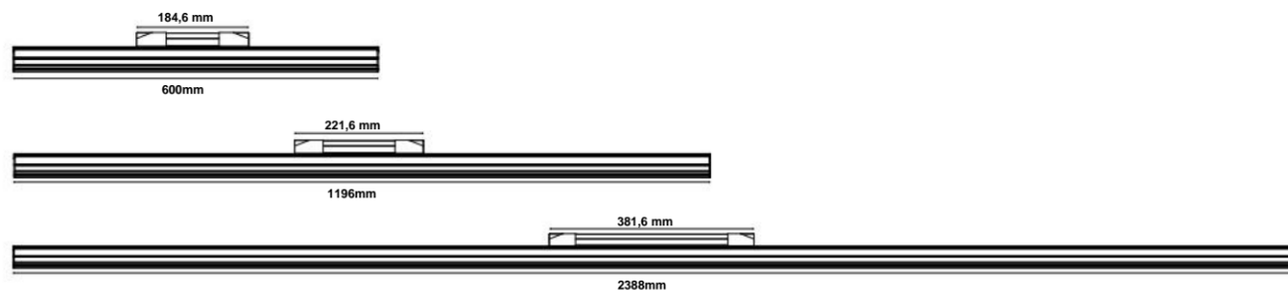
Vorderansicht



Seitenansicht



Optionale Länge



Ausführung	Modell	Länge	Eingangsspannung (V)	max. Strom (A)	Typ Leistung (W)	max. Leistung (W)	CRI	CCT / Lumen (LM)	
Einzelne CCT-Steuerung	TLS-S60FDXBS0600(N)	600mm	220VAC~240 VAC	0,45	17	20	>80	2700K / 1764	4000K / 1904
								3000K / 1806	5000K / 1904
								3500K / 1834	6500K / 1904
Wählschalter CCT-Steuerung	TLS-S60FDXBS0600(T)	600mm	220VAC~240 VAC	0,45	17	20	>80	2700K / 1484	4000K / 1624
								3000K / 1512	5000K / 1624
								3500K / 1554	6500K / 1624
Einzel-CCT-Steuerung/ Notstrommodelle	TLS-S60FDXBS1200(N) TLS-S60FDXBS1200(E)	1200mm	220VAC~240 VAC	0,9	34	37	>80	2700K / 3528	4000K / 3808
								3000K / 3612	5000K / 3808
								3500K / 3668	6500K / 3808
Wählschalter CCT-Steuerung	TLS-S60FDXBS1200(T)	1200mm	220VAC~240 VAC	0,9	34	37	>80	2700K / 2968	4000K / 3248
								3000K / 3024	5000K / 3248
								3500K / 3108	6500K / 3248
Einzelne CCT-Steuerung	TLS-S60FDXBS2400(N)	2400mm	220VAC~240 VAC	1,8	68	70	>80	2700K / 7056	4000K / 7616
								3000K / 7224	5000K / 7616
								3500K / 7336	6500K / 7616
Wählschalter CCT-Steuerung	TLS-S60FDXBS2400(T)	2400mm	220VAC~240 VAC	1,8	68	70	>80	2700K / 5936	4000K / 6496
								3000K / 6048	5000K / 6496
								3500K / 6216	6500K / 6496
Modelle mit hohem Wirkungsgrad	TLS-S60DFBBS0600(H)	600mm	220VAC~240 VAC	0,45	17	20	>80	2700K / 2252	4000K / 2431
								3000K / 2310	5000K / 2431
								3500K / 2342	6500K / 2431
Modelle mit hohem Wirkungsgrad	TLS-S60DFBBS1200(H)	1200mm	220VAC~240 VAC	0,9	34	37	>80	2700K / 1895	4000K / 2074
								3000K / 1930	5000K / 2074
								3500K / 1985	6500K / 2074
Modelle mit hohem Wirkungsgrad	TLS-S60DFBBS2400(H)	2400mm	220VAC~240 VAC	1,8	68	70	>80	2700K / 4505	4000K / 4862
								3000K / 4612	5000K / 4862
								3500K / 4683	6500K / 4862
Modelle mit hohem Wirkungsgrad	TLS-S60DFBBS2400(H)	2400mm	220VAC~240 VAC	1,8	68	70	>80	2700K / 3790	4000K / 4147
								3000K / 3861	5000K / 4147
								3500K / 3968	6500K / 4147
Modelle mit hohem Wirkungsgrad	TLS-S60DFBBS2400(H)	2400mm	220VAC~240 VAC	1,8	68	70	>80	2700K / 9009	4000K / 9724
								3000K / 9224	5000K / 9724
								3500K / 9367	6500K / 9724
Modelle mit hohem Wirkungsgrad	TLS-S60DFBBS2400(H)	2400mm	220VAC~240 VAC	1,8	68	70	>80	4000K 8294	5000K 8294
								5000K 8294	6500K 8294
								6500K 8294	6500K 8294

Bestellcode

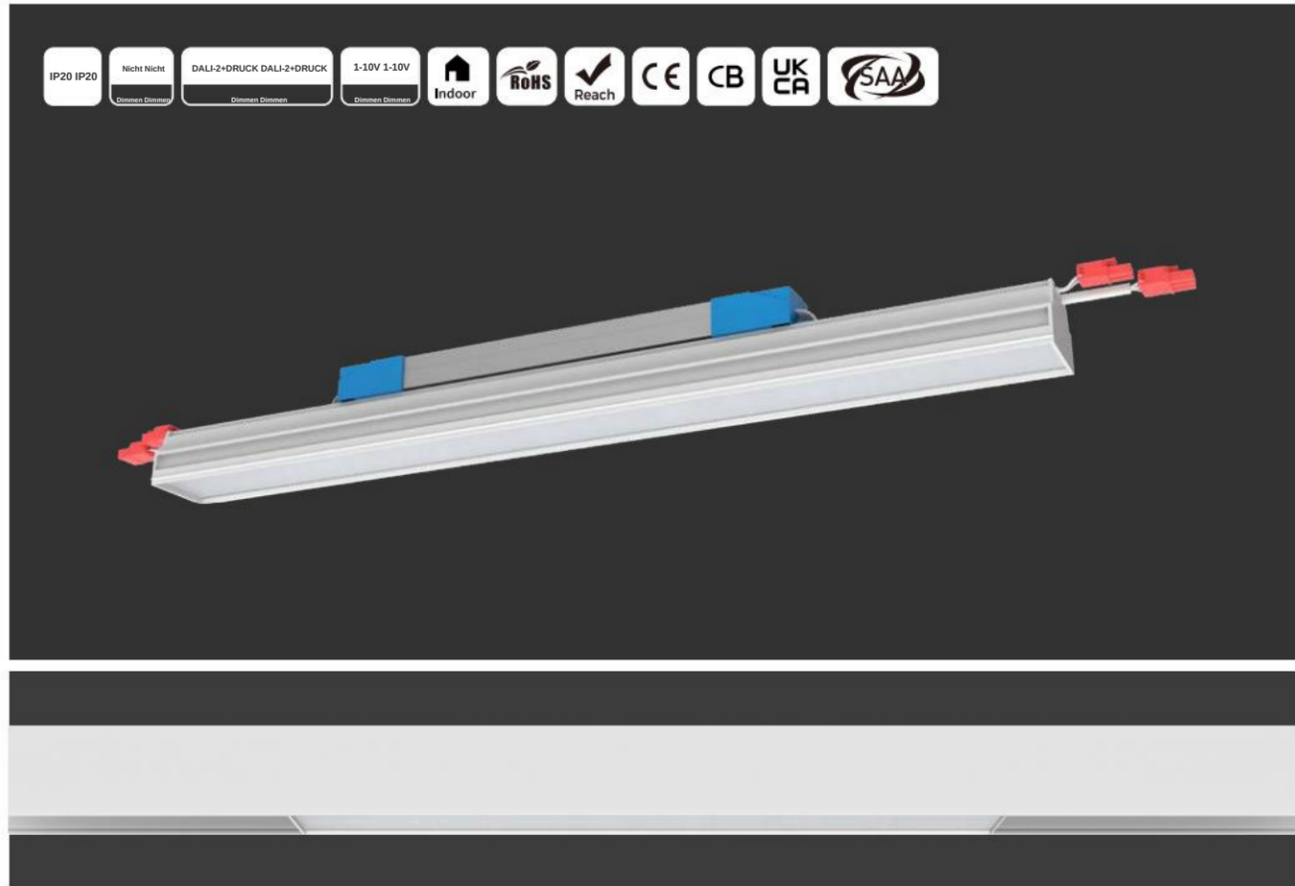
Kategorie	Serie	Abschnitt Größe	Diffusor Form	Diffusor Natur	Träger Stil	Profil Farbe	Endkappe Stil	Länge	Ausführung	Lichtquelle Typ	Lichtquelle Leistung	CCT	CRI	Leistungstyp	- Paket	Etikettentyp
Schiene System	TLS - Modular S	60	F	Diffusor D NR	Träger X	Schwarzes B Weiß W	Lochlose Endkappe	600mm 1200mm 2400mm	Normal (N) Modul mit hohem Wirkungsgrad (H) Wählschalter CCT-Steuerung (T) Notstrommodelle (E)	Konstante Aktueller Streifen T 17 W 17 34W 34 68W 68	2700K 3000.000 3500.000 4000.000 5000.000 6500K 3000-6500K	SW WW PW NW DW W WWW	>80 8 Nein >90 9	Dimmen 1-10V Dimmen DALI Dimmen A	N D A	FARBEN Individuell D FARBEN C Maßgeschneiderte S
TLS-	S	60	F	D	X	B	S0600	(N)	T	17	NW	8	N-	D	C	

Leuchten-Kits bestellen

TLS-S60FDXBS0600(N)-T17NW8N-DC



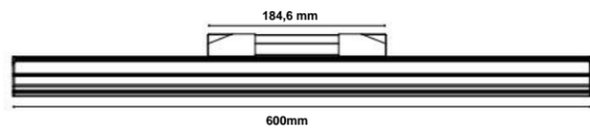
S60FP



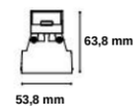
Merkmale

- Material: AL6063-T5, spritzende Oberfläche
- Beschichtung: Schwarz (RAL9005), Weiß (RAL9003)
- Beleuchtungsrichtung: nach unten
- Lichtausbeute: 85lm/W
- UGR: UGR γ 19 (X = 4 H, Y = 8 H)
- SDCM γ 3 (ANSI)
- Ra: 80/90
- Eingangsspannung: AC220-240V
- Installationsmethode: Pendel/Decke
- Zertifizierung: CE, CB, UKCA, SAA, ROHS, Reichweite
- Garantie: 5 Jahre (Notstrommodell: 3 Jahre)

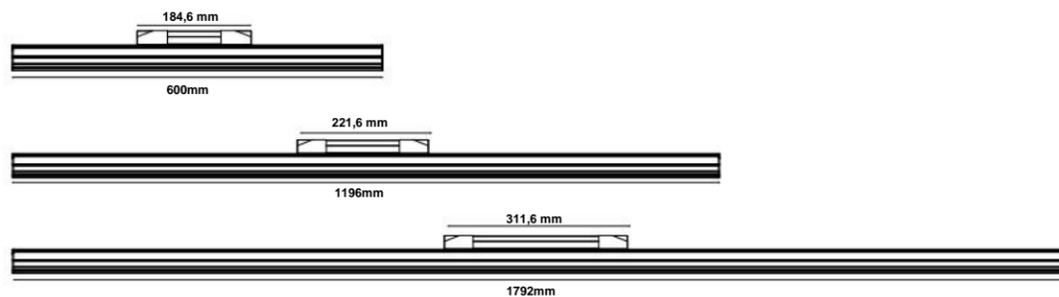
Vorderansicht



Seitenansicht



Optionale Länge



Ausführung	Modell	Länge	Eingangsspannung (V) max. Strom (A) Typ	Leistung (W) max. Leistung (W)	CRI	CCT	Lumen (LM)		
Einzelne CCT-Steuerung	TLS-S60FPXBS0600(N)	600 mm	220VAC-240 VAC	0,35	14	15	>80	2700K	1120
								3000.000	1140
								3500.000	1160
								4000.000	1200
								5000.000	1200
Wählschalter CCT-Steuerung	TLS-S60FPXBS0600(T)	600 mm	220VAC-240 VAC	0,35	14	15	>90	2700K	950
								3000.000	970
								3500.000	990
								4000.000	1030
								5000.000	1030
Einzel-CCT-Steuerung/Notstrommodelle	TLS-S60FPXBS1200(N) TLS-S60FPXBS1200(E)	1200 mm	220VAC-240 VAC	0,7	28	30	>80	3000.000	1080
								4300K	1180
								6500K	1120
							>90	3000.000	910
								4300K	1010
Wählschalter CCT-Steuerung	TLS-S60FPXBS1200(T)	1200 mm	220VAC-240 VAC	0,7	28	30	>90	6500K	950
								3000.000	1080
								4300K	1180
								6500K	1120
								3000.000	910
Einzelne CCT-Steuerung	TLS-S60FPXBS1800(N)	1800 mm	220VAC-240 VAC	1	40	40	>80	2700K	2210
								3000.000	2260
								3500.000	2300
								4000.000	2380
								5000.000	2380
Wählschalter CCT-Steuerung	TLS-S60FPXBS1800(T)	1800 mm	220VAC-240 VAC	1	40	40	>90	2700K	1860
								3000.000	1910
								3500.000	1950
								4000.000	2030
								5000.000	2030
Einzelne CCT-Steuerung	TLS-S60FPXBS1800(N)	1800 mm	220VAC-240 VAC	1	40	40	>80	3000.000	2160
								4300K	2360
								6500K	2240
							>90	3000.000	1810
								4300K	2020
Wählschalter CCT-Steuerung	TLS-S60FPXBS1800(T)	1800 mm	220VAC-240 VAC	1	40	40	>90	6500K	1910
								3000.000	2160
								4300K	2360
								6500K	2240
								3000.000	1810
Einzelne CCT-Steuerung	TLS-S60FPXBS1800(N)	1800 mm	220VAC-240 VAC	1	40	40	>80	2700K	3150
								3000.000	3230
								3500.000	3280
								4000.000	3400
								5000.000	3400
Wählschalter CCT-Steuerung	TLS-S60FPXBS1800(T)	1800 mm	220VAC-240 VAC	1	40	40	>90	2700K	2650
								3000.000	2730
								3500.000	2780
								4000.000	2900
								5000.000	2900
Einzelne CCT-Steuerung	TLS-S60FPXBS1800(N)	1800 mm	220VAC-240 VAC	1	40	40	>80	6500K	2900
								3000.000	3080
								4300K	3360
								6500K	3200
							>90	3000.000	2580
Wählschalter CCT-Steuerung	TLS-S60FPXBS1800(T)	1800 mm	220VAC-240 VAC	1	40	40	>90	4300K	2870
								6500K	2730

Bestellcode

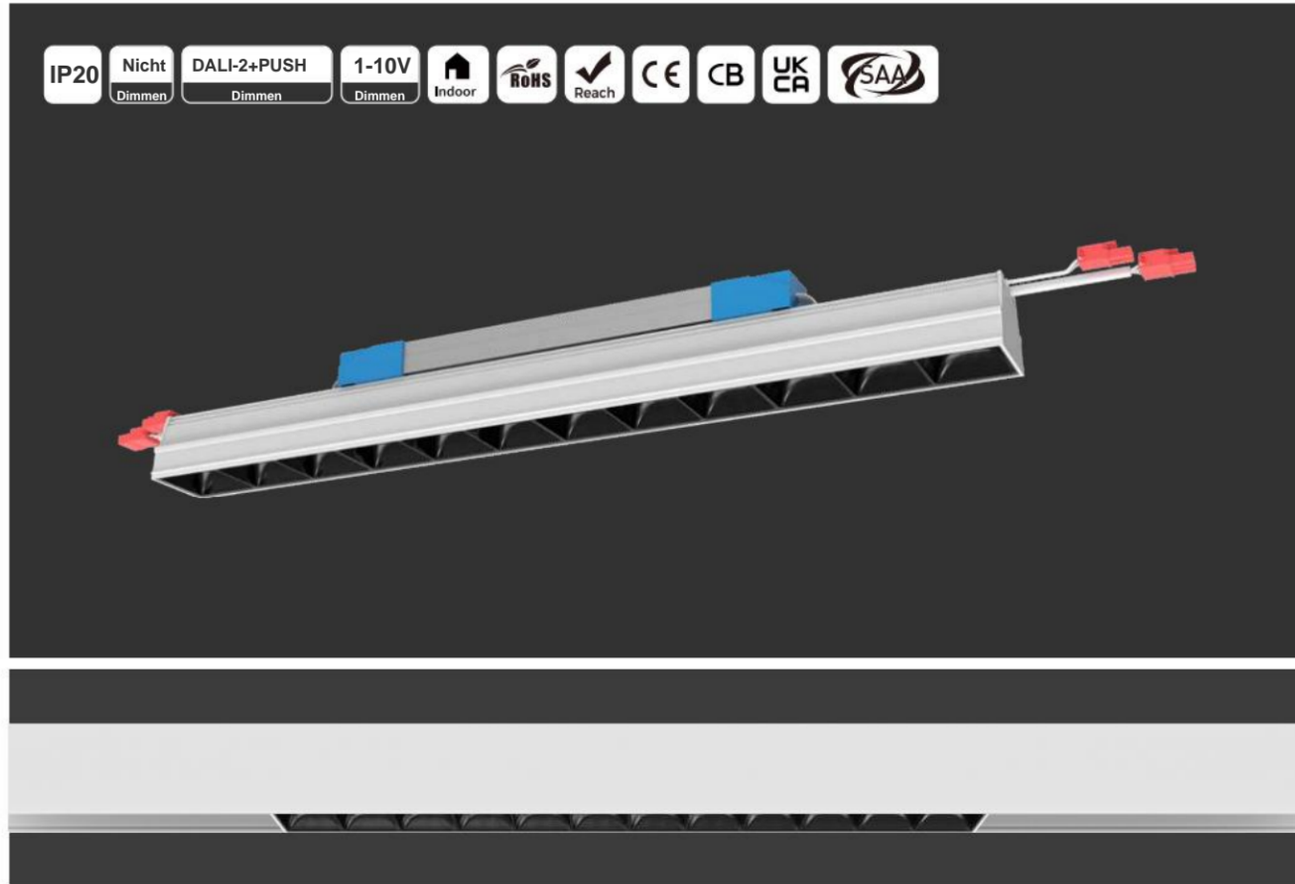
Kategorie	Serie	Abschnitt Größe	Diffusor Form	Diffusor Natur	Träger Stil	Profil Farbe	Endkappe Stil	Länge	Ausführung	Lichtquelle Typ	Lichtquelle Leistung	CCT	CRI	Leistungstyp - Paket	Etikettentyp
Schiene System	TLS - Modular S	60	F	Prismatisch Diffusor	P kein Träger	X	Schwarzes B Lochlose Endkappe	S600mm	Normal (N)	Konstante Aktueller Streifen	T 14 W 14	2700K SW	>80 8 Nein	Dimmen N	FARBEN Individuell
								1200mm	Wählschalter CCT-Steuerung (T)		28W 28	3000.000 WW	>90 9	1-10V Dimmen D	D FARBEN C
								1800mm	Notstrommodelle (E)		40W 40	3500.000 PW		DALI Dimmen A	Maßgeschneiderte S
												4000.000 NW			
												5000.000 DW			
												6500K W			
												3000-6500K WWW			
	TLS-	S 60	F		P	X	B	S0600	(N)	T	14	NW	8	N-	D C

Leuchten-Kits bestellen

TLS-S60FPXBS0600(N)-T14NW8N-DC



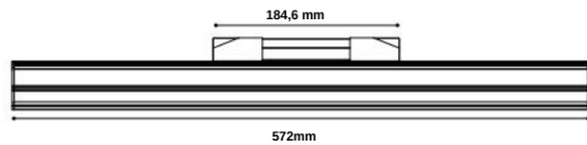
S60G



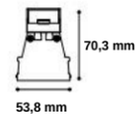
Merkmale

- Material: AL6063-T5, spritzende Oberfläche
- Beschichtung: Schwarz (RAL9005), Weiß (RAL9003)
- Beleuchtungsrichtung: nach unten
- Lichtausbeute: 92lm/W
- Gitterwinkel: 24°/38° optional
- UGRγUGRγ10(X=4H,Y=8H)
- Ra: 80/90
- Eingangsspannung: AC220-240V
- Installationsmethode: Pendel, Decke
- Zertifizierung: CE, CB, UKCA, SAA, ROHS, Reichweite
- Garantie: 5 Jahre

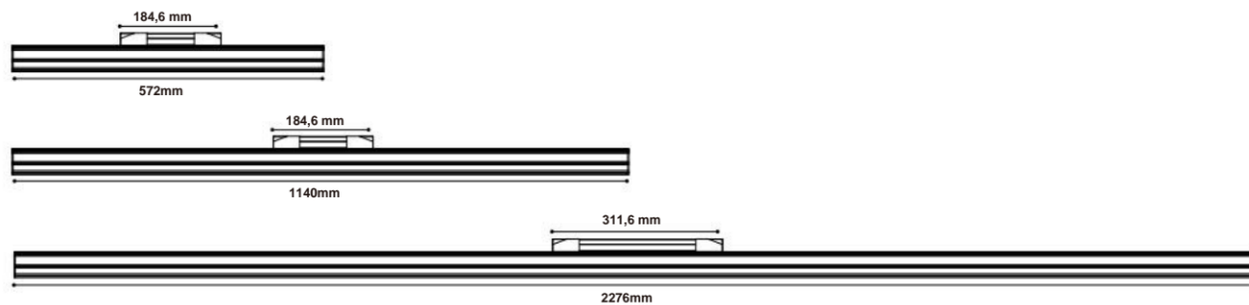
Vorderansicht



Seitenansicht



Optionale Länge



Ausführung	Modell	Länge	Eingangsspannung (V)	max. Strom (A) Typ	Leistung (W) max. Leistung (W)	CRI	CCT	Lumen (LM)	
Einzelne CCT-Steuerung	TLS-S60GXXBS0600(N)	600 mm	220VAC-240 VAC	0,3	12	13	>80	2700K	1023
							>80	3000.000	1047
							>80	3500.000	1063
							>80	4000.000	1104
							>80	5000.000	1104
Wählschalter CCT-Steuerung	TLS-S60GXXBS0600(T)	600 mm	220VAC-240 VAC	0,3	12	13	>90	2700K	860
							>90	3000.000	877
							>90	3500.000	901
							>90	4000.000	942
							>90	5000.000	942
Einzelne CCT-Steuerung	TLS-S60GXXBS1200(N)	1200 mm	220VAC-240 VAC	0,6	25	30	>80	3000.000	860
							>80	4000.000	1130
							>80	6500K	960
							>90	3000.000	720
							>90	4000.000	970
Wählschalter CCT-Steuerung	TLS-S60GXXBS1200(T)	1200 mm	220VAC-240 VAC	0,6	25	30	>90	6500K	820
							>80	2700K	2131
							>80	3000.000	2182
							>80	3500.000	2215
							>80	4000.000	2300
Einzelne CCT-Steuerung	TLS-S60GXXBS2400(N)	2400 mm	220VAC-240 VAC	1,2	50	50,4	>80	5000.000	2300
							>80	2700K	1793
							>80	3000.000	1827
							>80	3500.000	1877
							>80	4000.000	1962
Wählschalter CCT-Steuerung	TLS-S60GXXBS2400(T)	2400 mm	220VAC-240 VAC	1,2	50	50,4	>90	5000.000	1962
							>90	6500K	1962
							>80	3000.000	1780
							>80	4000.000	2350
							>80	6500K	2000
Einzelne CCT-Steuerung	TLS-S60GXXBS2400(N)	2400 mm	220VAC-240 VAC	1,2	50	50,4	>90	3000.000	1490
							>90	4000.000	2010
							>90	6500K	1710
							>80	2700K	4270
							>80	3000.000	4370
Wählschalter CCT-Steuerung	TLS-S60GXXBS2400(T)	2400 mm	220VAC-240 VAC	1,2	50	50,4	>80	3500.000	4430
							>80	4000.000	4600
							>80	5000.000	4600
							>80	6500K	4600
							>80	2700K	3600
Einzelne CCT-Steuerung	TLS-S60GXXBS2400(N)	2400 mm	220VAC-240 VAC	1,2	50	50,4	>90	3000.000	3660
							>90	3500.000	3760
							>90	4000.000	3930
							>90	5000.000	3930
							>90	6500K	3930
Wählschalter CCT-Steuerung	TLS-S60GXXBS2400(T)	2400 mm	220VAC-240 VAC	1,2	50	50,4	>80	3000.000	3550
							>80	4000.000	4700
							>80	6500K	4000
							>90	3000.000	2980
							>90	4000.000	4010
>90	6500K	3420							

Bestellcode

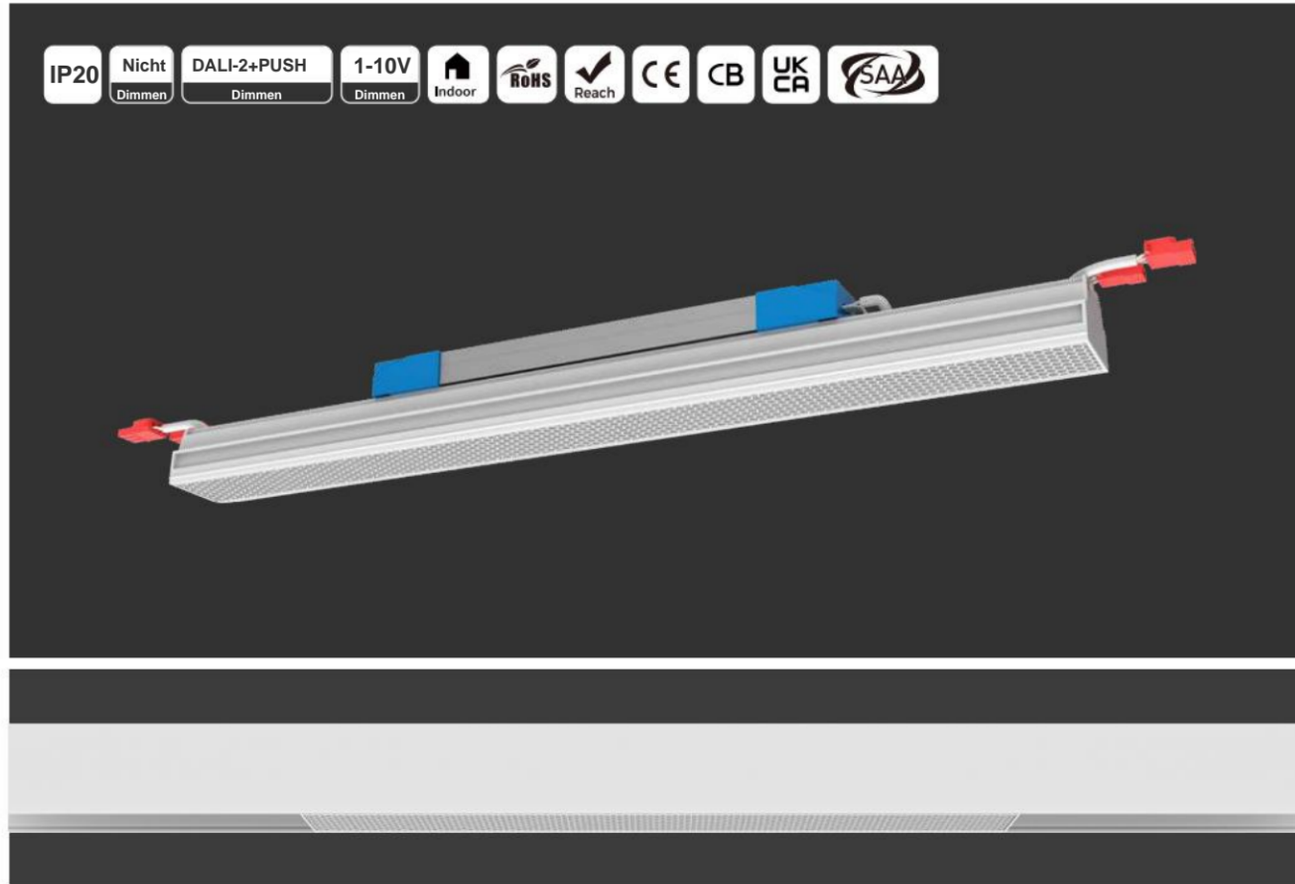
Kategorie	Serie	Abschnitt Größe	Diffusor Form	Diffusor Natur	Träger Stil	Profil Farbe	Endkappe Stil	Länge	Ausführung	Lichtquelle Typ	Lichtquelle Leistung	CCT	CRI	Leistungstyp	- Paket	Etikettentyp
Schiene System	TLS - Modular S	60	Gitter G	24° 38° G	F NEU Träger	X Schwarzes B Weiß W	Lochlose Endkappe	600mm 1200mm 2400mm	Normal (N) Wählschalter CCT-Steuerung (T)	Konstante Aktueller Streifen	T 12 W 12 25W 25 50W 50	2700K 3000.000 3500.000 4000.000 5000.000 6500K 3000-6500K	SW WW PW NW DW W WWW	>80 8 Nein >90 9 1-10V Dimmen DALI Dimmen	N D A	FARBEN Individuell D FARBEN C Maßgeschneiderte S
TLS-	S	60	G	X	X	B	S0600	(N)	T	12	NW	8	N-	D	C	

Leuchten-Kits bestellen

TLS-S60GXXBS0600(N)-T12NW8N-DC



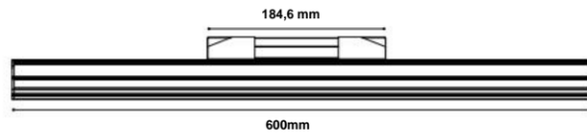
S60HP



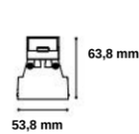
Merkmale

- Material: AL6063-T5, spritzende Oberfläche
- Beschichtung: Schwarz (RAL9005), Weiß (RAL9003)
- Beleuchtungsrichtung: nach unten
- Lichtausbeute: 60 LM/W
- UGR: UGR γ 19 (X = 4 H, Y = 8 H)
- SDCMy3 (ANSI)
- Ra: 80/90
- Eingangsspannung: AC220-240V
- Installationsmethode: Pendel, Decke
- Zertifizierung: CE, CB, UKCA, SAA, ROHS, Reichweite
- Garantie: 5 Jahre

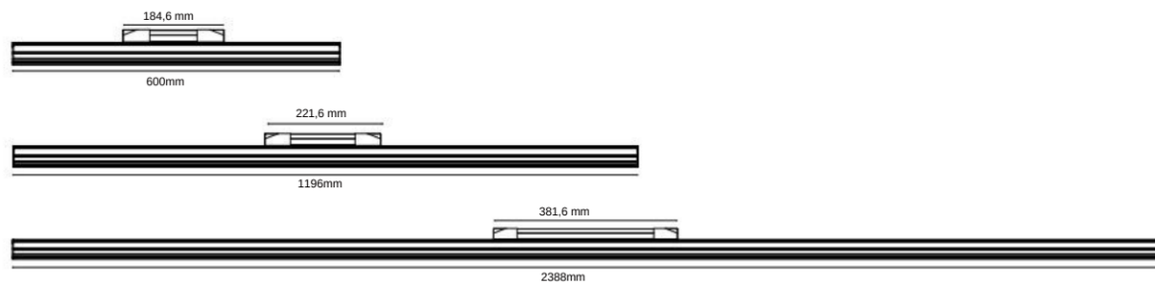
Vorderansicht



Seitenansicht



Optionale Länge



Ausführung	Modell	Länge	Eingangsspannung (V)	max. Strom (A)	Typ Leistung (W)	max. Leistung (W)	CRI	CCT	Lumen (LM)
Einzelne CCT-Steuerung	TLS-S60HPXBS0600(N)	600 mm	220VAC-240 VAC	0,45	17	20	>80	2700K	920
								3000.000	940
								3500.000	960
								4000.000	990
								5000.000	990
Wählschalter CCT-Steuerung	TLS-S60HPXBS0600(T)	600 mm	220VAC-240 VAC	0,45	17	20	>90	2700K	780
								3000.000	800
								3500.000	820
								4000.000	850
								5000.000	850
Einzelne CCT-Steuerung	TLS-S60HPXBS1200(N)	1200 mm	220VAC-240 VAC	0,9	34	37	>80	2700K	1840
								3000.000	1880
								3500.000	1910
								4000.000	1980
								5000.000	1980
Wählschalter CCT-Steuerung	TLS-S60HPXBS1200(T)	1200 mm	220VAC-240 VAC	0,9	34	37	>90	2700K	1550
								3000.000	1580
								3500.000	1620
								4000.000	1690
								5000.000	1690
Einzelne CCT-Steuerung	TLS-S60HPXBS2400(N)	2400 mm	220VAC-240 VAC	1,8	68	70	>80	2700K	3660
								3000.000	3750
								3500.000	3810
								4000.000	3950
								5000.000	3950
Wählschalter CCT-Steuerung	TLS-S60HPXBS2400(T)	2400 mm	220VAC-240 VAC	1,8	68	70	>90	2700K	3080
								3000.000	3140
								3500.000	3230
								4000.000	3370
								5000.000	3370
Einzelne CCT-Steuerung	TLS-S60HPXBS2400(N)	2400 mm	220VAC-240 VAC	1,8	68	70	>80	2700K	3340
								3000.000	3340
								3500.000	3370
								4000.000	3370
								5000.000	3370
Wählschalter CCT-Steuerung	TLS-S60HPXBS2400(T)	2400 mm	220VAC-240 VAC	1,8	68	70	>90	2700K	3340
								3000.000	3340
								3500.000	3370
								4000.000	3370
								5000.000	3370

Bestellcode

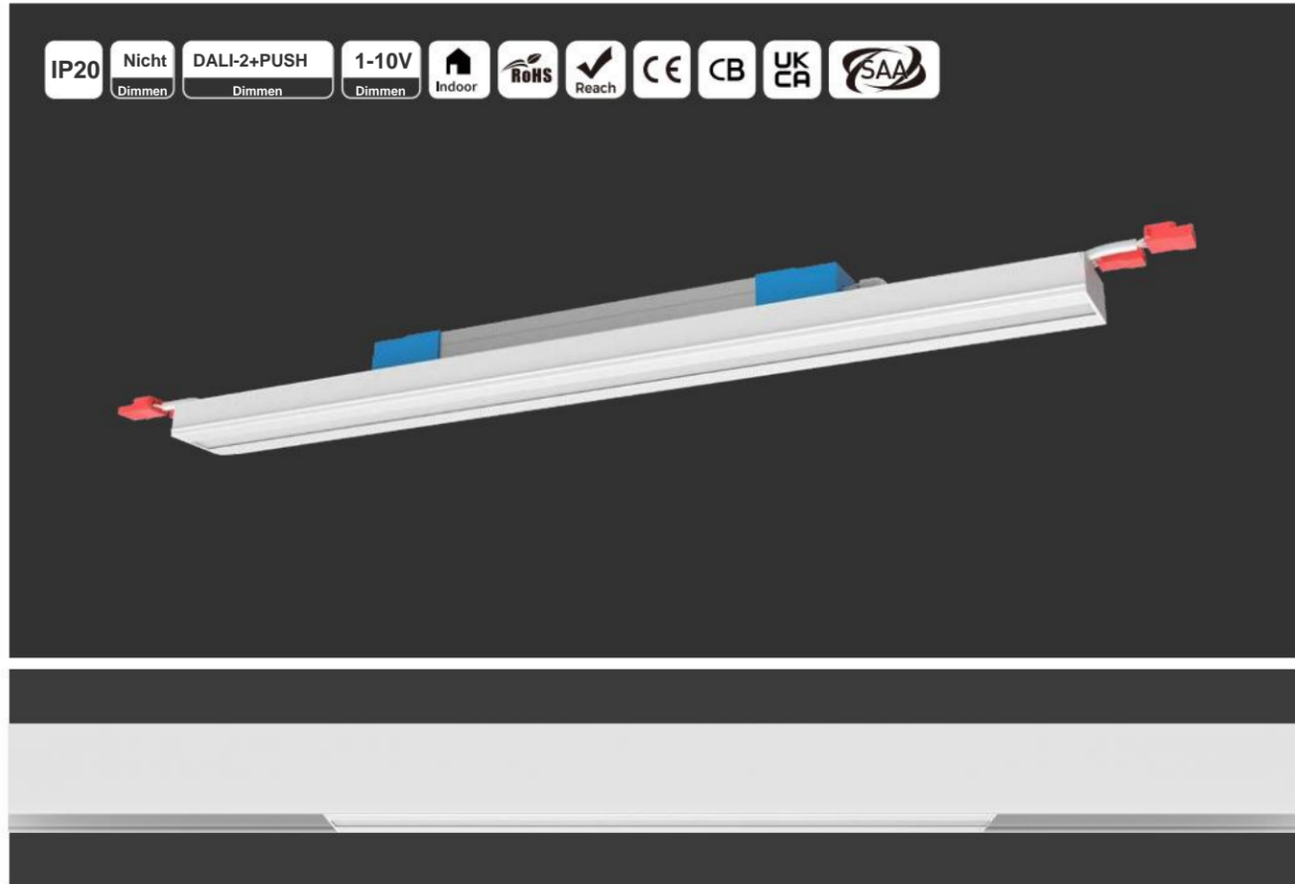
Kategorie	Serie	Abschnitt Größe	Diffusor Form	Diffusor Natur	Träger Stil	Profil Farbe	Endkappe Stil	Länge	Ausführung	Lichtquelle Typ	Lichtquelle Leistung	CCT	CRI	Leistungstyp - Paket	Etikettentyp
Schiene System	TLS - Modular S	60	H Honigkamm	Prismatisch Diffusor	p nein Träger	X Schwarzes B Weiß W	Lochlose Endkappe	S600mm 1200mm 2400mm	Normal (N) Wählschalter CCT-Steuerung (T)	Konstante Aktueller Streifen	T 17 W 17 34W 34 68W 68	2700K SW 3000.000 WW 3500.000 PW 4000.000 NW 5000.000 DW 6500K W 3000- 6500K WWW	>80 8 Nein >90 9	Dimmen N 1-10V Dimmen D DALI Dimmen A	FARBEN Individuell D FARBEN C Maßgeschneiderte S
TLS-	S	60	H	P	X	B	S0600	(N)	T	17	NW	8	N-	D	C

Leuchten-Kits bestellen

TLS-S60HPXBS0600(N)-T17NW8N-DC



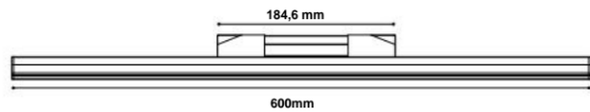
S60LA



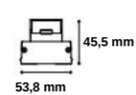
Merkmale

- Material: AL6063-T5, Sprühoberfläche
- Beschichtung: Schwarz (RAL9005), Weiß (RAL9003)
- Beleuchtungsrichtung: nach unten
- Lichtausbeute: 116 LM/W
- S60LA Abstrahlwinkel: 100°/45 (Polarisationswinkel: 20°)
- Ra: 80/90
- Eingangsspannung: AC220-240V
- Installationsmethode: Pendel, Decke
- Zertifizierung: CE, CB, UKCA, SAA, ROHS, Reichweite
- Garantie: 5 Jahre

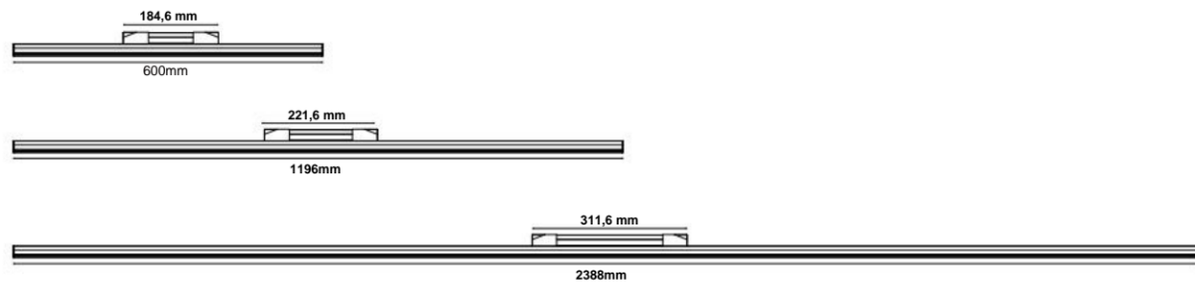
Vorderansicht



Seitenansicht



Optionale Länge



Ausführung	Modell	Länge	Eingangsspannung (V)	max. Strom (A) Typ	Leistung (W) max. Leistung (W)	CRI	CCT	Lumen (LM)	
Einzelne CCT-Steuerung	TLS-S60LAXBS0600(N)	600 mm	220VAC-240 VAC	0,35	14	14	>80	2700K	1510
								3000.000	1550
								3500.000	1570
								4000.000	1630
								5000.000	1630
							6500K	1630	
							>90	2700K	1270
								3000.000	1310
								3500.000	1330
								4000.000	1390
5000.000	1390								
Wählschalter CCT-Steuerung	TLS-S60LAXBS0600(T)	600 mm	220VAC-240 VAC	0,35	14	14	>80	3000.000	1560
								4000.000	1600
								6500K	1420
								2700K	1270
								3000.000	1310
							3500.000	1330	
							4000.000	1390	
							5000.000	1390	
							6500K	1390	
							Einzelne CCT-Steuerung	TLS-S60LAXBS1200(N)	1200 1200 mm mm
4000.000	1600								
6500K	1420								
2700K	3020								
3000.000	3090								
3500.000	3130								
4000.000	3250								
5000.000	3250								
6500K	3250								
>90	2700K	2540							
	3000.000	2590							
	3500.000	2660							
	4000.000	2780							
	5000.000	2780							
Wählschalter CCT-Steuerung	TLS-S60LAXBS1200(T)	1200 1200 mm mm	220VAC-240 VAC	0,7	28	30	>80	6500K	2780
								3000.000	3110
								4000.000	3200
								6500K	2830
								2700K	6030
							3000.000	6170	
							3500.000	6270	
							4000.000	6500	
							5000.000	6500	
							6500K	6500	
Einzelne CCT-Steuerung	TLS-S60LAXBS2400(N)	2400 1200 mm mm	220VAC-240 VAC	1,4	56	60	>80	2700K	5070
								3000.000	5170
								3500.000	5310
								4000.000	5550
								5000.000	5550
							6500K	5550	
							>90	3000.000	6220
								4000.000	6390
								6500K	5660
								2700K	6030
3000.000	6170								
Wählschalter CCT-Steuerung	TLS-S60LAXBS2400(T)	2400 1200 mm mm	220VAC-240 VAC	1,4	56	60	>80	3500.000	5310
								4000.000	5550
								5000.000	5550
								6500K	5550
								3000.000	6220
							4000.000	6390	
							6500K	5660	

Bestellcode

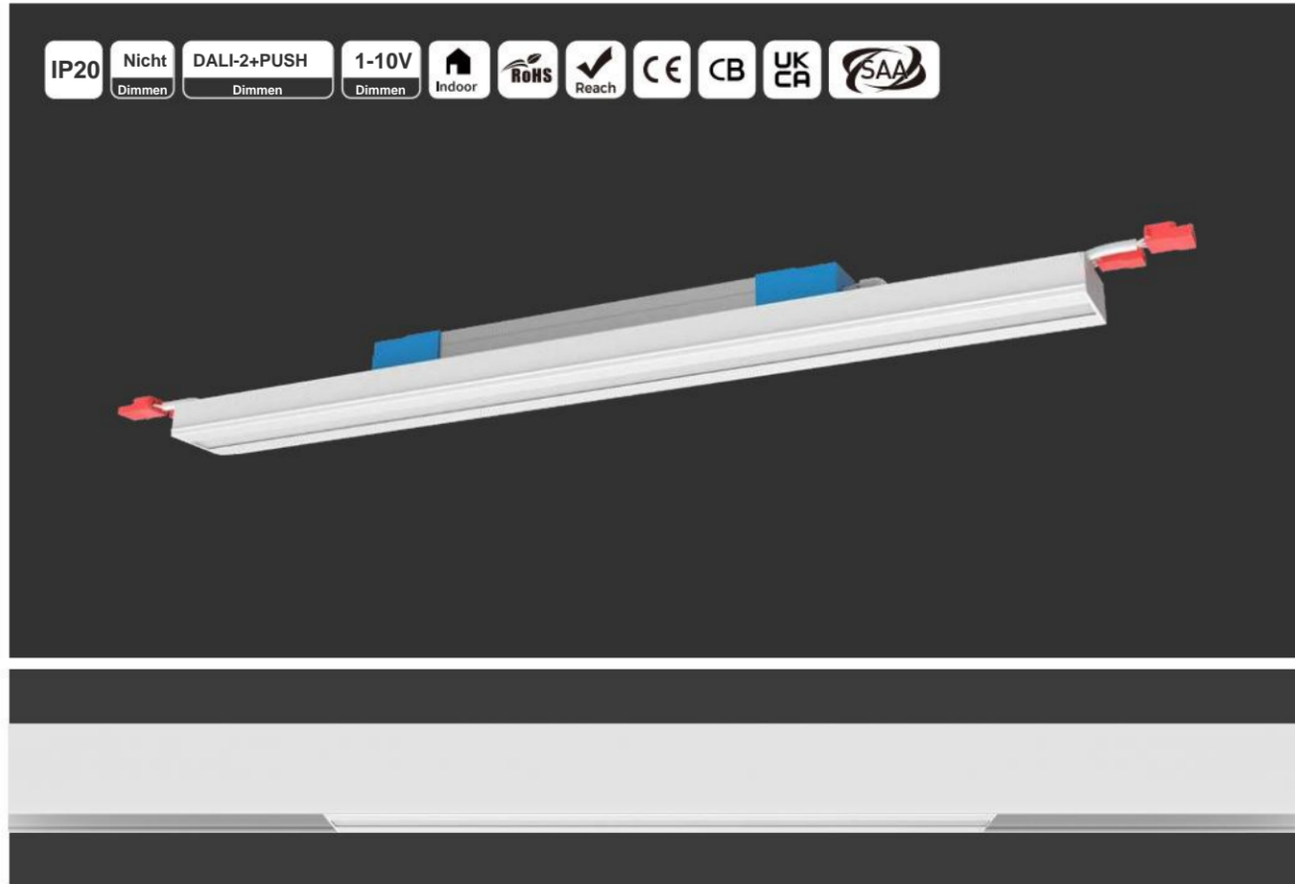
Kategorie	Serie	Abschnitt Größe	Diffusor Form	Diffusor Natur	Träger Stil	Profil Farbe	Endkappe Stil	Länge	Ausführung	Lichtquelle Typ	Lichtquelle Leistung	CCT	CRI	Leistungstyp	- Paket	Etikettentyp
Schiene System	TLS - Modular S	60	Linse L Asymmetrisch A	NEIN	Träger X	Schwarzes B	Lochlose Endkappe	600mm	Normal (N)	Konstante Aktueller Streifen	T 14 W 14	2700K SW	>80 8 Nein	Dimmen	N	FARBEN Individuell
						Weiß W		1200mm	Wählschalter CCT-Steuerung (T)		28W 28	3000.000 WW	>90 9	1-10V Dimmen	D	Maßgeschneiderte S
								2400mm			56W 56	4000.000 NW		DALI Dimmen	A	
												5000.000 DW				
												6500K W				
												3000-6500K WWW				
TLS-	S	60	L	A	X	B	S0600	(N)	T	14	NW	8	N-	D	C	

Leuchten-Kits bestellen

TLS-S60LAXBS0600(N)-T14NW8N-DC



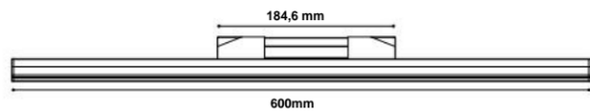
S60LS



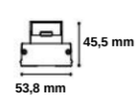
Merkmale

- Material: AL6063-T5, Sprühoberfläche
- Beschichtung: Schwarz (RAL9005), Weiß (RAL9003)
- Beleuchtungsrichtung: nach unten
- Lichtausbeute: 116 LM/W
- S60LS Abstrahlwinkel: 100°/90 (Polarisationswinkel: 20°)
- Ra: 80/90
- Eingangsspannung: AC220-240V
- Installationsmethode: Pendel, Decke
- Zertifizierung: CE, CB, UKCA, SAA, ROHS, Reichweite
- Garantie: 5 Jahre

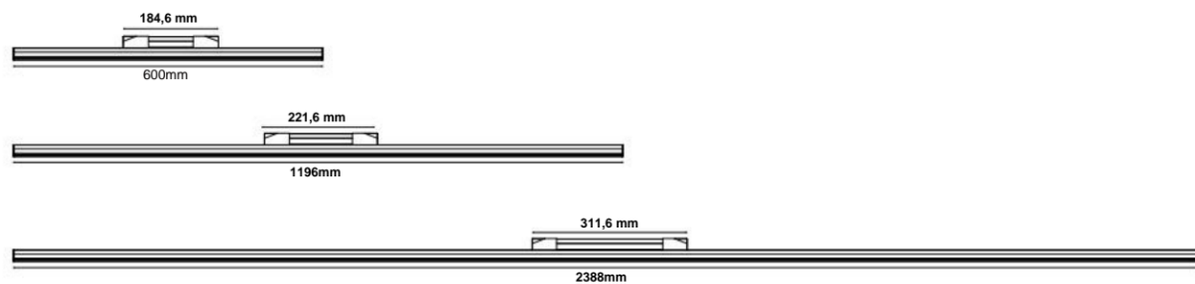
Vorderansicht



Seitenansicht



Optionale Länge



Ausführung	Modell	Länge	Eingangsspannung (V)	max. Strom (A) Typ	Leistung (W) max. Leistung (W)	CRI	CCT	Lumen (LM)	
Einzelne CCT-Steuerung	TLS-S60LSXBS0600(N)	600 mm	220VAC-240 VAC	0,35	14	14	>80	2700K	1510
								3000.000	1550
								3500.000	1570
								4000.000	1630
								5000.000	1630
								6500K	1630
							>90	2700K	1270
								3000.000	1310
								3500.000	1330
								4000.000	1390
Wählschalter CCT-Steuerung	TLS-S60LSXBS0600(T)	600 mm	220VAC-240 VAC	0,35	14	14	>80	3000.000	1560
								4000.000	1600
								6500K	1420
							>90	2700K	3020
								3000.000	3090
								3500.000	3130
								4000.000	3250
								5000.000	3250
								6500K	3250
							>90	2700K	2540
Einzelne CCT-Steuerung	TLS-S60LSXBS1200(N)	1200 1200 mm mm	220VAC-240 VAC	0,7	28	30	>80	3000.000	2590
								3500.000	2660
								4000.000	2780
								5000.000	2780
								6500K	2780
							>90	3000.000	3110
								4000.000	3200
								6500K	2830
							>80	2700K	6030
							Wählschalter CCT-Steuerung	TLS-S60LSXBS1200(T)	1200 1200 mm mm
	3500.000	6270							
	4000.000	6500							
	5000.000	6500							
	6500K	6500							
>90	2700K	5070							
	3000.000	5170							
	3500.000	5310							
	4000.000	5550							
	5000.000	5550							
Einzelne CCT-Steuerung	TLS-S60LSXBS2400(N)	2400 1200 mm mm	220VAC-240 VAC	1,4	56	60	>80	3000.000	6220
								4000.000	6390
								6500K	5660
							>90	2700K	6030
								3000.000	6170
								3500.000	6270
								4000.000	6500
								5000.000	6500
								6500K	6500
							>90	2700K	5070
Wählschalter CCT-Steuerung	TLS-S60LSXBS2400(T)	2400 1200 mm mm	220VAC-240 VAC	1,4	56	60	>80	3000.000	5170
								3500.000	5310
								4000.000	5550
								5000.000	5550
								6500K	5550
							>90	3000.000	6220
								4000.000	6390
								6500K	5660

Bestellcode

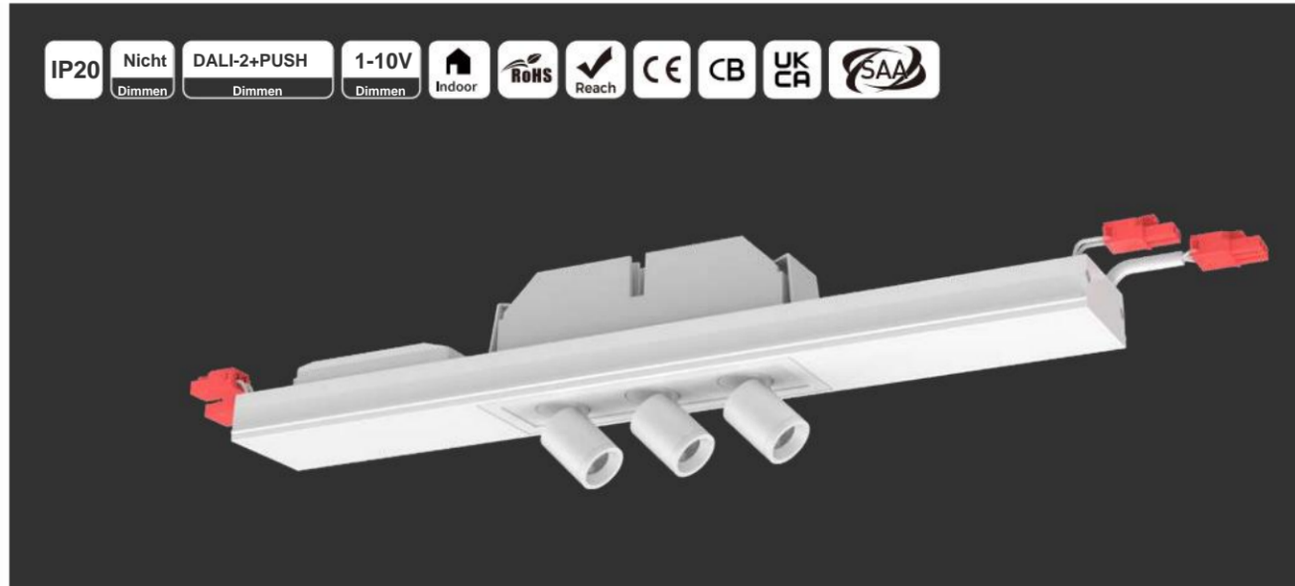
Kategorie	Serie	Abschnitt Größe	Diffusor Form	Diffusor Natur	Träger Stil	Profil Farbe	Endkappe Stil	Länge	Ausführung	Lichtquelle Typ	Lichtquelle Leistung	CCT	CRI	Leistungstyp	- Paket	Etikettentyp
Schiene System	TLS - Modular S	60	Linse I	Doppelt Asymmetrisch	S neu Träger	Schwarzes B Weiß W	Lochlose Endkappe	600mm 1200mm 2400mm	Normal (N) Wählschalter CCT-Steuerung (T)	Konstante Aktueller Streifen	T 14 W 14 28W 28 56W 56	2700K SW 3000.000 WW 3500.000 PW 4000.000 NW 5000.000 DW 6500K W 3000-6500K WWW	>80 8 Nein >90 9	Dimmen 1-10V Dimmen DALI Dimmen	N D A	FARBEN Individuell D FARBEN C Maßgeschneiderte S
TLS-	S	60	L	S	X	B	S0600	(N)	T	14	NW	8	N-	D	C	

Leuchten-Kits bestellen

TLS-S60LSXBS0600(N)-T14NW8N-DC



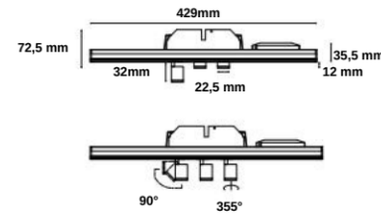
S60S-23WC



Merkmale

- Material: AL6063-T5, Sprühoberfläche
- Beschichtung: Schwarz (RAL9005), Weiß (RAL9003)
- Beleuchtungsrichtung: nach unten
- Lichtausbeute: 80 LM/W
- Strahlwinkel: 24°/36° optional
- Ra: 90
- Eingangsspannung: AC220-240V
- Installationsmethode: Pendel, Decke
- Zertifizierung: CE, CB, UKCA, SAA, ROHS, Reichweite
- Garantie: 3 Jahre

Vorderansicht



Modell	Länge	Eingangsspannung (V)	max. Strom (A)	Typ Leistung (W)	max. Leistung (W)	CRI	CCT	Lumen (LM)
TLS-S60SFXBS23WC	429mm	220VAC-240 VAC	0,7	9	10	>90	3000.000	690
							3500.000	700
							4000.000	720

Bestellcode

Kategorie	Serie	Abschnitt Größe	Diffusor Form	Diffusor Natur	Träger Stil	Profil Farbe	Endkappe Stil	Länge	Ausführung	Lichtquelle Typ	Lichtquelle Leistung	CCT	CRI	Leistungstyp	- Paket	Etikettentyp
Schiene System	TLS-Modular S	60 Spotlight S	24°	F	NEIN Träger	Schwarzes B	Lochlose Endkappe	S y23mm drei externe Spotlights	Normal	(N) Konstante Akkuer Strahlen	T9W9	3000.000 WW	>90 9	Nicht Dimmen	N	FARBEN Individuell
			36°	G	WEIß W			23WC				3500.000 PW		1-10V Dimmen	D	Maßgeschneidete S
												4000.000 NW		DALI Dimmen	A	
	TLS-	S	60	S	F	X	B	S23WC	(N)	T	09	NW	9	N-	D	C

Leuchten-Kits bestellen 🔍

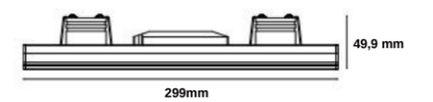
S60S-35RB



Merkmale

- Material: AL6063-T5, spritzende Oberfläche
- Beschichtung: Schwarz (RAL9005), Weiß (RAL9003)
- Beleuchtungsrichtung: nach unten
- Lichtausbeute: 60 LM/W
- Strahlwinkel: 24°/36° optional
- Ra: 90
- Eingangsspannung: AC220-240V
- Installationsmethode: Pendel, Decke
- Zertifizierung: CE, CB, UKCA, SAA, ROHS, Reichweite
- Garantie: 3 Jahre

Vorderansicht



Modell	Länge	Eingangsspannung (V)	max. Strom (A)	Typ Leistung (W)	max. Leistung (W)	CRI	CCT	Lumen (LM)
TLS-S60SFXBS35RB	299mm	220VAC-240 VAC	0,7	6	7	>90	3000.000	340
							3500.000	350
							4000.000	360

Bestellcode

Kategorie	Serie	Abschnitt Größe	Diffusor Form	Diffusor Natur	Träger Stil	Profil Farbe	Endkappe Stil	Länge	Ausführung	Lichtquelle Typ	Lichtquelle Leistung	CCT	CRI	Leistungstyp	- Paket	Etikettentyp
Schiene System	TLS-Modular S	60 Spotlight S	24°	F-NR	Träger	Schwarzes B	Lochlose Endkappe	S y35mm Doppel-	Normal	(N) Konstante Akkuer Strahlen	T6W6	3000.000 WW	>90 9	Nicht Dimmen	N	FARBEN Individuell
			36°	G		WEIß W		Einbaustrahler				3500.000 PW		1-10V Dimmen	D	Maßgeschneidete S
								35RB				4000.000 NW		DALI Dimmen	A	
	TLS-	S	60	S	F	X	B	S35RB	(N)	T	06	NW	9	N-	D	C

Leuchten-Kits bestellen 🔍

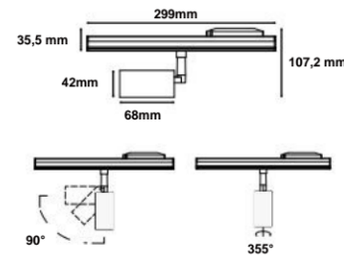
S60S-42WA



Merkmale

- Material: AL6063-T5, spritzende Oberfläche
- Beschichtung: Schwarz (RAL9005), Weiß (RAL9003)
- Beleuchtungsrichtung: nach unten
- Lichtausbeute: 52 LM/W
- Strahlwinkel: 24°/36° optional
- Ra: 90
- Eingangsspannung: AC220-240V
- Installationsmethode: Pendel, Decke
- Zertifizierung: CE, CB, UKCA, SAA, ROHS, Reichweite
- Garantie: 3 Jahre

Vorderansicht



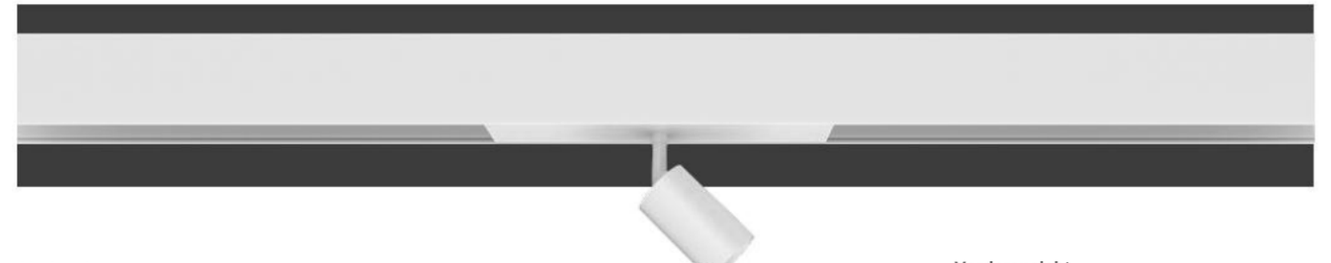
Modell	Länge	Eingangsspannung (V)	max. Strom (A)	Typ Leistung (W)	max. Leistung (W)	CRI	CCT	Lumen (LM)
TLS-S60SFXBS42WA(N)	299mm	220VAC-240 VAC	0,35	9	10	>90	3000.000	445
							3500.000	450
							4000.000	470

Bestellcode

Kategorie	Serie	Abschnittgröße	Diffusor Form	Diffusor Natur	Träger Stil	Profil Farbe	Endkappe Stil	Länge	Ausführung	Lichtquelle Typ	Lichtquelle Leistung	CCT	CRI	Leistungstyp	- Paket	Etikettentyp			
Sichere System	TLS - Modular S	60 Spotlight S	24°	F	NEIN Träger	X	Schwarzes B	Lochlose Endkappe	S y42mm einzelne externe Spotlights	Normal	(N) Konstante Aktueller Streifen	T9W9	3000.000 WW	>90	9	Nicht Dimmen	N	FARBEN Individuell	D FARBEN C
			36°	G		Weiß W						4000.000 NW		1-10V Dimmen	D				Maßgeschneiderte S
														DALI Dimmen	A				

Leuchten-Kits bestellen 🔍

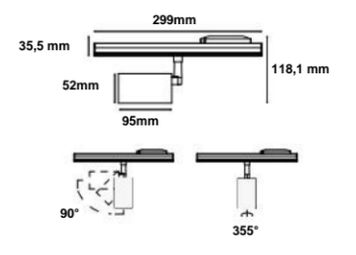
S60S-52WA



Merkmale

- Material: AL6063-T5, spritzende Oberfläche
- Beschichtung: Schwarz (RAL9005), Weiß (RAL9003)
- Beleuchtungsrichtung: nach unten
- Lichtausbeute: 80lm/W
- Strahlwinkel: 24°/36° optional
- Ra: 90
- Eingangsspannung: AC220-240V
- Installationsmethode: Pendel, Decke
- Zertifizierung: CE, CB, UKCA, SAA, ROHS, Reichweite
- Garantie: 3 Jahre

Vorderansicht



Modell	Länge	Eingangsspannung (V)	max. Strom (A)	Typ Leistung (W)	max. Leistung (W)	CRI	CCT	Lumen (LM)
TLS-S60SFXBS52WA(N)	299mm	220VAC-240 VAC	0,5	12	13	>90	3000.000	910
							3500.000	930
							4000.000	960

Bestellcode

Kategorie	Serie	Abschnittgröße	Diffusor Form	Diffusor Natur	Träger Stil	Profil Farbe	Endkappe Stil	Länge	Ausführung	Lichtquelle Typ	Lichtquelle Leistung	CCT	CRI	Leistungstyp	- Paket	Etikettentyp			
Sichere System	TLS - Modular S	60 Spotlight S	24°	F-NR	X	Schwarzes B	Lochlose Endkappe	S y55mm einzelne externe Spotlights	Normal	(N) Konstante Aktueller Streifen	T 12 W 12	3000.000 WW	>90	9	Nicht Dimmen	N	FARBEN Individuell	D FARBEN C	
			36°	G		Weiß W						4000.000 NW		1-10V Dimmen	D				Maßgeschneiderte S
														DALI Dimmen	A				

Leuchten-Kits bestellen 🔍

Informationen zum Produktzubehör

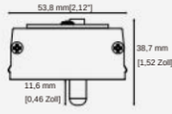
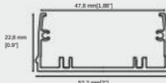
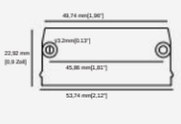
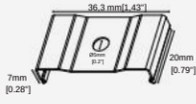
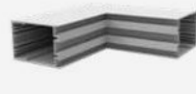
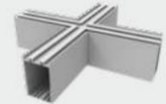
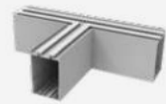
Bild	Schnittgröße	Name	Beschreibung	Modell	Notiz
		Gegenwart Sensormodul	Eingang: 220-240 V AC 50 Hz/60 Hz ÿ Ausgang max.: 800 W ÿ Haltezeit: 5 s/30 s/ 90 s/ 5 Min./20 Min./30 Min. Erfassungsbereich: 100 %/75 %/50 %/25 % Tageslichtsensor: 2 Lux/10 Lux/ 30 Lux/50 Lux/deaktiviert Erkennungsradius: 4-6 m (Montagehöhe 3 m) Montagehöhe: 2,5-6 m Erfassungswinkel: 150° Größe: L299*W53,8*H38,7mm (Zollgröße: L 11,77 " * W 2,12 " * H 1,52 ")	CS-S60	
		Schiene	Material: AL6063-T5 Oberflächenbearbeitung: Spray Größe: L2500*B56*H85mm [Zollgröße: L 98,4 " * W 2,2 " * H 3,35 "]	PR-S60	Schiene Zubehör
		Schiene Endkappe	Material: AL6063-T5 Oberflächenbearbeitung: Spray Größe: L85*B56*H10mm [Zollgröße: L 3,35 " * B 2,2 " * H 0,39 "]	EC-LS60(N)	
		Gleisabdeckung	Material: AL6063-T5 Oberflächenbearbeitung: Spraygröße: L2500*B52,2*H22,8 mm [Zollgröße: L98,4**W2**H0,9"]	CV-S60FB	
		Endkappe der Schienenabdeckung	Material: AL6063-T5 Oberflächenbearbeitung: Spraygröße: L53,74 x B22,92 x H2 mm [Zollgröße: L98,4**W2**H0,9"]	EC-S60	
		Spleißstange	Material: Eisen Größe: L 200 x B 51,4 x H 25 mm [Zollgröße: L7.87**W2**H1"]	EX-44-S	
	/	Pendelkabel 2m/4m (mit Anschlussdose)	/	PY-D	Installation Zubehör
		Oberflächenmontierte Schelle	Größe: L 90,5 x B 54 x H 5,9 mm (Zollgröße: L 3,56 " * B 2,13 " * H 0,23 ")	CL-06	
		Anhängers- Montageclip	Größe: L 36,3 x B 20 x H 7 mm (Zollgröße: L 1,43 " * B 0,79 " * H 0,28 ")	CP-16	Installation Zubehör
	//	Anhängers Kabel 2m/4m	/	PN-D	

Bild	Abschnitt Größe	Name	Beschreibung	Modell	Notiz
		Pendelstange	/	PG-I	Installation Zubehör
		Keine Dimmleitung 1m/ 2m	Verwendet für den Stromzugang des ersten Moduls oder zwischen den Modulen	1m: CM-11 2m: CM-13	Stromzuführungskabel
		Dimmleitung 1m/ 2m	Verwendet für den Stromzugang des ersten Moduls oder zwischen den Modulen	1m: CM-12 2m: CM-14	
		2m 1-in-2-out Stromzuführungskabel	Wird für den externen Stromzugang zwischen zwei Modulen verwendet	CM-15	
		0,2 m Ecke Verbindungskabel	Wird für den Stromzugang zwischen T/X-förmigen Eckmodulen verwendet	CM-16	
		L-förmige Ecke	Ohne Lichtquelle; Größe: L200*B200*H85mm (Zollgröße: L7.87**W7.87**H3.35")	L90-LS60	Anpassbar miteinander verbunden Ecken
		L-förmige Ecke (Licht von innen)	Ohne Lichtquelle; Größe: L200*B200*H85mm (Zollgröße: L7.87**W7.87**H3.35")	L90N-LS60	
		L-förmige Ecke (Licht von außen)	Ohne Lichtquelle; Größe: L200*B200*H85mm (Zollgröße: L7.87**W7.87**H3.35")	L90W-LS60	
		X-förmige Ecke	Ohne Lichtquelle; Größe: L350*B350*H85mm (Zollgröße: L 13,78 " * B 13,78 " * H 3,35 ")	X90-LS60	
		T-förmige Ecke	Ohne Lichtquelle; Größe: L305*B188*H85mm (Zollgröße: L12**B7.4**H3.35")	T90-LS60	



Ihr Kontakt zu nr-licht

nr-licht GmbH
Dinkelhof 10
CH-5706 Boniswil

info@nrlicht.ch
+41 565 56 28 03