



Art.Nr.: 701540560084
EAN: 4260374014874

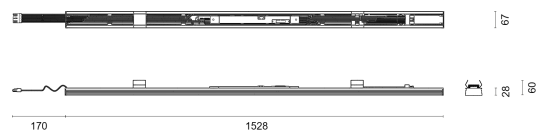
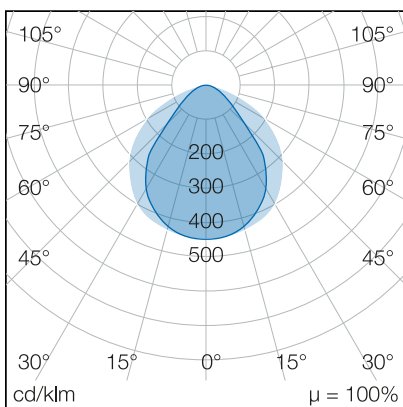
ClickLUX 2.0 4000-90 DALI

- Lichtband-Sanierungseinheit in nur 3 Clicks montiert.
- Kompatibel zu 80 % der handelsüblichen T5 | T8 Tragschienensystemen.
- Phase und Lichtintensität bei Montage per Schiebeschalter einstellbar (100 | 75 | 50 %).



LICHTVERTEILUNGSKURVE

TECHNISCHE ZEICHNUNG



LICHTTECHNIK

Leuchtenlichtstrom	8.700 lm
Abstrahlwinkel	90°
Farbtemperatur	4.000 K
Farbtoleranz	< 4 SDCM
Farbwiedergabeindex	> 80
UGR Quer (4H, 8H)	20,8 [100 %] 19,8 [75 %] 18,4 [50 %]
UGR Längs (4H, 8H)	26,5 [100 %] 25,6 [75 %] 24,1 [50 %]

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Systemleistung	56 W
Lichtausbeute	155 lm/W
Durchgangsverdrahtung	6 x 1,5 mm ² + 1 x 2,5 mm ²
Anschluss	Stecker: 7-polig, max. 2,5 mm ²
Modul per LSS* B10A	12
Modul per LSS* B16A	20
Modul per LSS* C10A	20
Modul per LSS* C16A	33
Schaltzyklen	> 500.000
Spannungsbereich AC	220 - 240 V AC, 50/60 Hz
Spannungsbereich DC	176 - 264 V DC
Dimmbar	Schiebeschalter DALI

ZUBEHÖR

ClickLUX Anschlussstecker	704794000005
ClickLUX Verbindungskabel 1500mm	704793150004
ClickLUX 2.0 Leermodul	701500110090
ClickLUX 2.0 Blindabdeckung	704796030034
ClickLUX 2.0 Montageclip System 1	704833010007
ClickLUX 2.0 Montageclip System 3	704833030009
ClickLUX 2.0 Halteclip für Blindabdeckung	704796030038

BELASTBARKEIT

Schutzklasse	I
Schlagfestigkeit	IK05
Schutzart	IP40
Garantie	5 Jahre
LED-Lebensdauer	> 50.000 h [L80, B10]
UV-beständig	bedingt
Betriebstemperatur	-25 bis +50 °C
Einsatz im Lebensmittelbereich	auf Anfrage

MATERIAL

Abdeckung	diffus
Material (Abdeckung)	PC
Material (Gehäuse)	Aluminium
Gehäusefarbe	grau

ABMESSUNG

L x B x H / Ø (H2)	1.528 x 67 x 28 (60) mm
Gewicht	2,0 kg

LIEFERUMFANG

standardmäßig mit Montageclip System 2