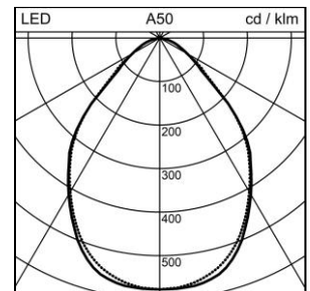
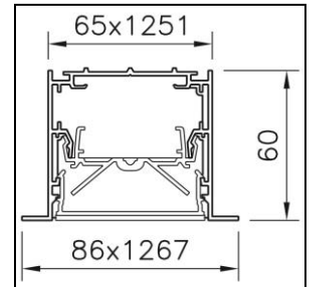
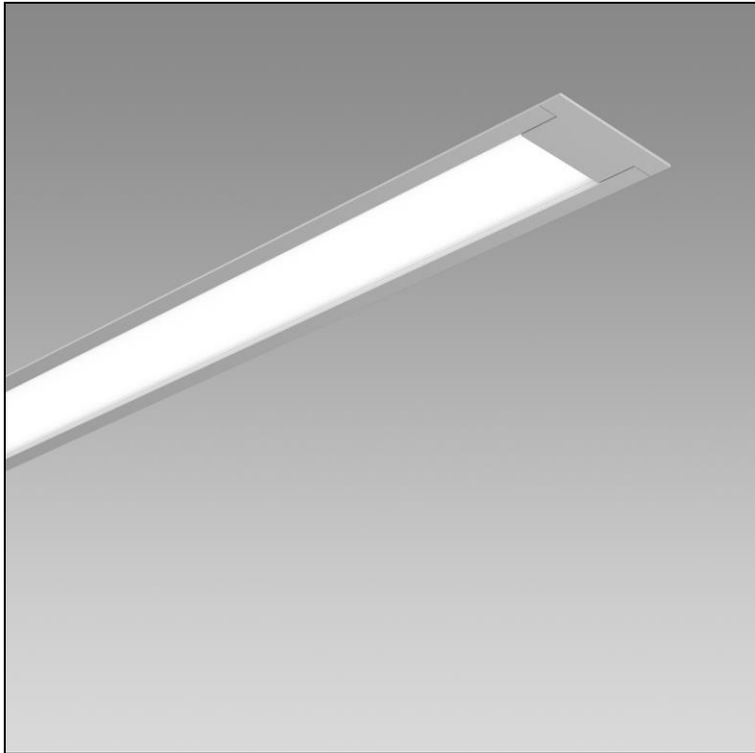


Produktdatenblatt

Channel S Office Deckeneinbauleuchte

2005.2649

CHAN-SO CR1267 LED1760-8TW DIR DALI RUN+



Systemleistung	20 W
Lichtquelle	LED (Light Emitting Diode)
Tunable White	2700 -
Farbtemperatur	6500 K
Leuchtenlichtstrom	1760 lm
Farbwiedergabeindex	Ra >80
UGR C0 4H/8H	18
UGR C90 4H/8H	19
Lichtstromerhalt	L80 50'000 h
Lichtsteuerung	DALI2
Schutzart	IP20
Finish	farblos natur eloxiert
Gewicht	5.891 kilogramm

Deckeneinbauleuchte Channel S Office mit LED (Light Emitting Diode), Systemleistung: 20 W, Standby Leistung 0.5 W, Leuchtenlichtstrom 1760 lm, Ra >80, 2700 - 6500 K, Tunable White, SDCM 3, L80 50'000 h, max. 3000 cd/m², 230 V, direktstrahlend, Tragprofil aus Aluminium farblos natur eloxiert Diffusor aus Polycarbonat (PC) satiniert, RUN+, rollbare, bürotaugliche und unterbrechungsfreie Optik, für eine perfekt entblendete und kontinuierliche Lichtlinie 1 Betriebsgerät integriert, DALI2, mit halogenfreier Verdrahtung,

Schutzklasse I, Schutzart IP20, Glühdrahtprüfung 650 °C, Schlagfestigkeit: IK 08, Einsatztemperaturbereich -5 bis +30 °C, L = 1267 mm, B = 86 mm, EL = 1251 mm, EB = 65 mm, ET = 60 mm

Produktdatenblatt: Zubehör

Channel S Office Deckeneinbauleuchte

2005.2649

CHAN-SO CR1267 LED1760-8TW DIR DALI RUN+



1022.8951
Demontage-Werkzeug

Demontage-Werkzeug Channel S, Channel S UP, Purelite, Purelite Slim



2003.1609
Befestigungs-Set

Befestigungs-Set Channel S für Montage von Tragprofilen mit oder ohne Abdeckrand, für Hohldecken von 1 - 30 mm, Empfehlung: alle 1,5 m



2004.0587
Schlitzscheiben-Set

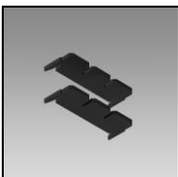
Schlitzscheiben-Set Purelite aus Stahl, promatverzinkt, 2 Stück
Für die Montage von Tragprofilen
Ø = 25 mm, S = 1 mm



2004.7089
Sensor-Set

Sensor-Set Channel S für Sensormodul Einzelleuchte bis 1500 mm,
Standby Leistung 0.3 W, DALI,
Stand Alone-Sensor für Helligkeitsregelung und Präsenzmeldung
Inklusive Steuergerät
Für Leuchten bis zu 1500 mm
Grösstmöglicher Erfassungsbereich bei 6 x 6 m und 3 m Montagehöhe
Standardeinstellung: Nachlaufzeit 30s
Sensorgehäuse aus Kunststoff weiss
Blindabdeckung aus Aluminium natur eloxiert

- Bei Montage vor Ort in die Leuchte zu integrieren
- Optional: Fernbedienung zur Steuerung der Leuchte



2004.6603
Dichtungs-Set

Schutzklasse I, Schutzart IP20
L = 90 mm B = 59 mm
Dichtungs-Set Channel S
2 Dichtungen aus Kunststoff, Dichtungen montiert kaum sichtbar.
IP40 in Kombination mit RUN Diffusor aus einem Stück bei Einzelleuchte
sowie System

Schutzart IP40