

PLL 26.0385.840.2/DALI



Beschreibung

- repräsentative Anbauleuchte in rundem Design mit direkt-indirekt Beleuchtung für ein ausgewogenes Raumambiente
- keine UV- und Wärmestrahlung
- Lichtanteil: direkt 58% / indirekt 42%
- Stahlblechgehäuse mit herausnehmbarer LED-Einheit
- Mikroprismenscheibe aus Acrylglas mit Mattfolie zum Einlegen
- einfache Schraubmontage über Deckenhalter
- 5-polige Anschlussklemme
- Betriebsgerät (LED-Konverter) integriert (mit DALI Dimmung)

Hinweise

Auf Anfrage auch mit getrennt dimm- und schaltbarem Direkt-/Indirektlichtanteil erhältlich.

Standardoptionen



Farbe	Artikelnummer	EAN
silber	640117	4043544439512
weiß	640118	4043544439529
schwarz	642215	4043544480040

Sonderoptionen

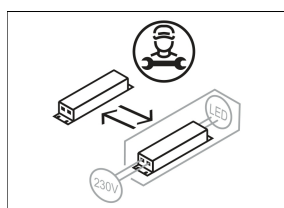
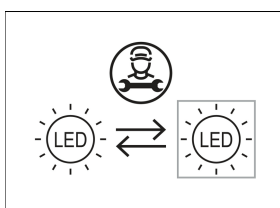
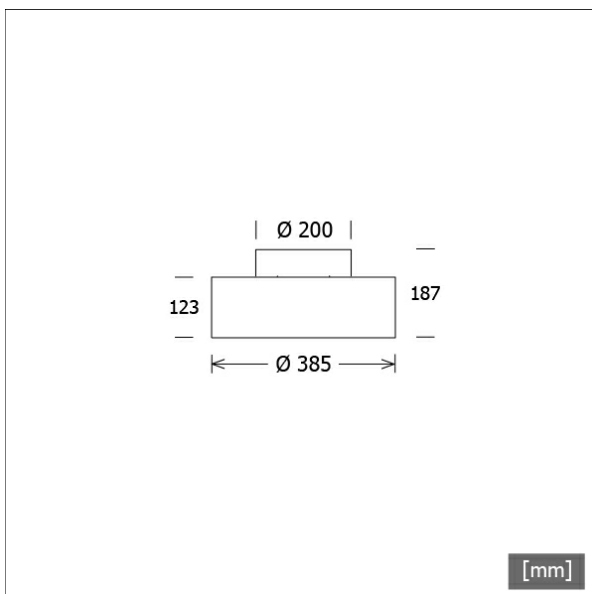


Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel	LED Modul / CRI 80 / 4000 K
EPREL Lichtquellen	833895 833892
	L90 B50 50.000 h
Lebensdauer	L80 B50 100.000 h
	L80 B20 50.000 h
Systemleistung	25.5 W
Leuchten-Lichtstrom	2620 lm
Systemeffizienz	102.74 lm/W
Moduleffizienz	188.58 lm/W
UGR Klasse	≤16
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20

Abmessungen / Gewichte

Außendurchmesser	385 mm
Höhe	187 mm
Nettogewicht	4.74 kg
Bruttogewicht	5.33 kg

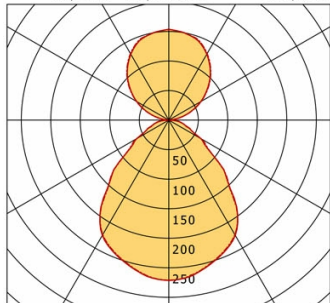


PLL 26.0385.840.2/DALI

PLL 26.0385.840.2/DALI

PL 26 (1xLED 26W 840/4000K 2620lm)

— C0/C180 cd / 1000 lm — C90/C270



	C0	C90	C180	C270
0°	271	271	271	271
30°	225	224	225	224
60°	63	62	63	62
90°	1	1	1	1
120°	63	64	63	64
150°	129	130	129	130
180°	154	154	154	154
cd / 1000 lm				

LDC unsuitable for cone representation.
The C0 angle is oversized.

η	LED
Efficiency	101 lm/W
Direct/Indirect	↓ 58% / ↑ 42%
System Power	26 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	16.0
UGR C90/C270	16.1
CIE Flux Codes	60 86 97 58 100
Ra/CRI	>80

LTS

Zubehör



ZB-OR DONGLE
Organic Response IR-Dongle-Set



ZB-OR GATEWAY
Organic Response IoT-Gateway Kaskadenserie



ZB-OR-A SENSOR
Organic Response Sensor für Anbaumontage