

PLL 26.1000.840.2/DALI



Beschreibung

- repräsentative Anbauleuchte in rundem Design mit direkt-indirekt Beleuchtung für ein ausgewogenes Raumambiente
- keine UV- und Wärmestrahlung
- Lichtanteil: direkt 74% / indirekt 26%
- 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.

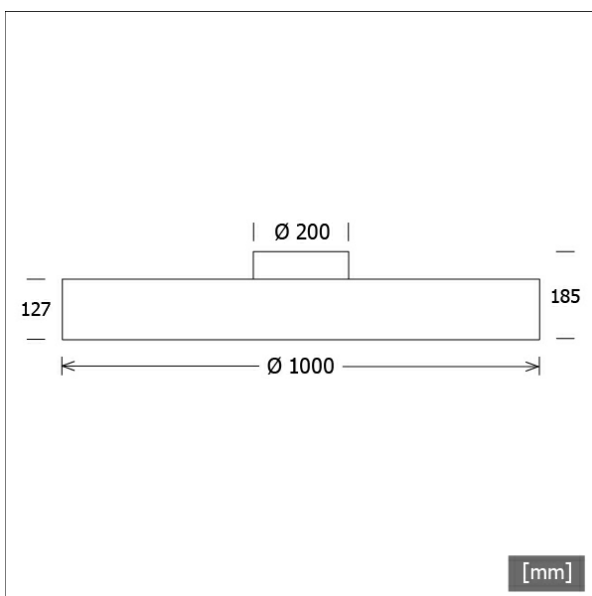
Standardoptionen



Sonderoptionen



Farbe	Artikelnummer	EAN
silber	640141	4043544439758
weiß	640142	4043544439765
schwarz	642211	4043544480002

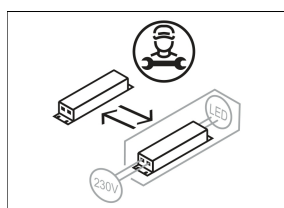
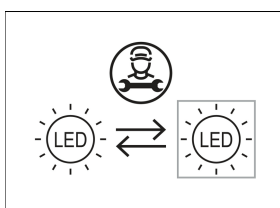


Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel	LED linear / CRI 80 / 4000 K
EPREL Lichtquellen	833873 833878
	L90 B50 50.000 h
Lebensdauer	L80 B50 100.000 h
	L80 B20 50.000 h
Systemleistung	188.4 W
Leuchten-Lichtstrom	20380 lm
Systemeffizienz	108.17 lm/W
Moduleffizienz	187.99 lm/W
UGR Klasse	≤19
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20

Abmessungen / Gewichte

Außendurchmesser	1000 mm
Höhe	185 mm
Nettogewicht	22.50 kg
Bruttogewicht	26.00 kg

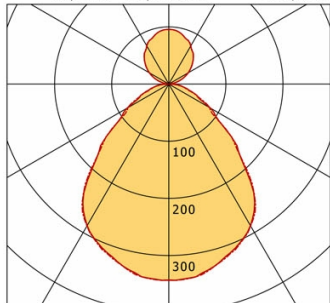


PLL 26.1000.840.2/DALI

PLL 26.1000.840.2/DALI

PL 26 (1xLED 188W 840/4000K 20380lm)

— C0/C180 cd / 1000 lm - - - C90/C270



	C0	C90	C180	C270
0°	343	343	343	343
30°	286	287	286	287
60°	85	83	85	83
90°	1	1	1	1
120°	39	39	39	39
150°	77	77	77	77
180°	96	96	96	96
cd / 1000 lm				

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

η	LED
Efficiency	108 lm/W
Direct/Indirect	↓ 74% / ↑ 26%
System Power	188 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	18.5
UGR C90/C270	18.4
CIE Flux Codes	60 87 97 74 100
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