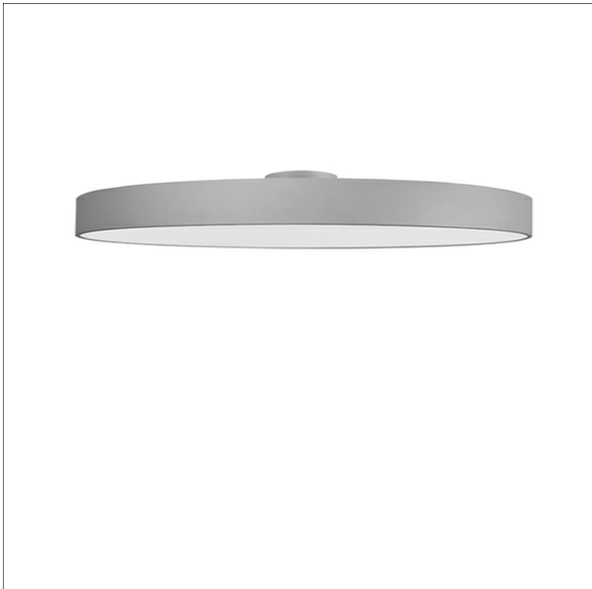


# PLL 26.1000.840.1/DALI



## Beschreibung

- repräsentative Anbauleuchte in rundem Design mit direkt-indirekt Beleuchtung für ein ausgewogenes Raumambiente
- keine UV- und Wärmestrahlung
- Lichtanteil: direkt 72% / indirekt 28%
- Stahlblechgehäuse mit herausnehmbarer LED-Einheit
- opale Einlegescheibe aus Acrylglas
- 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.

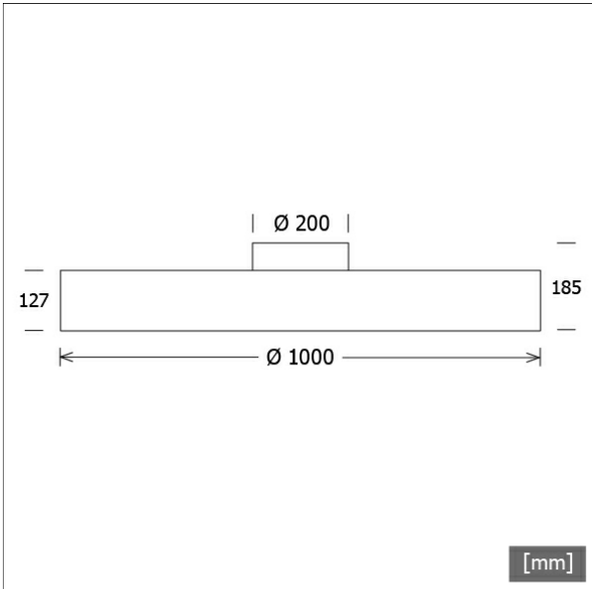
## Standardoptionen



## Sonderoptionen



Farbe	Artikelnummer	EAN
silber	640139	4043544439734
weiß	640140	4043544439741
schwarz	642210	4043544479990

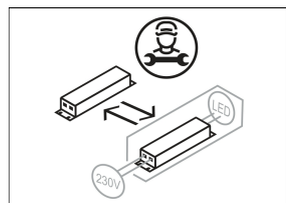


## Lichttechnik / Normen

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	25600 lm
Systemeffizienz	135.88 lm/W
Moduleffizienz	187.99 lm/W
UGR Klasse	≤22
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

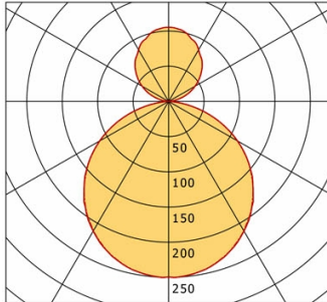


# PLL 26.1000.840.1/DALI

## PLL 26.1000.840.1/DALI

PL 26 (1xLED 188W 840/4000K 25600lm)

— C0/C180 cd / 1000 lm — C90/C270



	C0	C90	C180	C270
0°	249	249	249	249
30°	213	212	213	212
60°	112	112	112	112
90°	0	0	0	0
120°	43	43	43	43
150°	85	85	85	85
180°	105	105	105	105
cd / 1000 lm				

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

<b>η</b>	LED
Efficiency	136 lm/W
Direct/Indirect	↓ 72% / ↑ 28%
System Power	188 W
<b>UGR</b>	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	21.3
UGR C90/C270	21.3
CIE Flux Codes	47 79 96 72 100
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