

# PLL 26.0475.830.2/DALI



## Beschreibung

- repräsentative Anbauleuchte in rundem Design mit direkt-indirekt Beleuchtung für ein ausgewogenes Raumambiente
- keine UV- und Wärmestrahlung
- Lichtanteil: direkt 71% / indirekt 29%
- 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	640121	4043544439550
weiß	640122	4043544439567
schwarz	642217	4043544480064

## Sonderoptionen

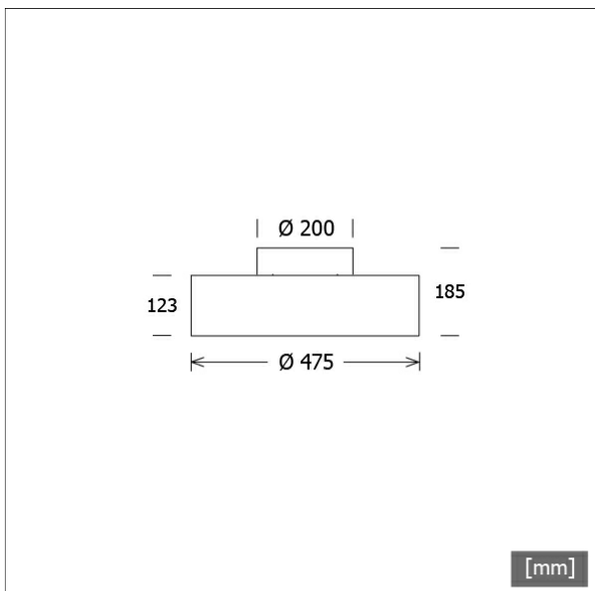


## Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel	LED Modul / CRI 80 / 3000 K
Lebensdauer	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Systemleistung	45.8 W
Leuchten-Lichtstrom	3980 lm
Systemeffizienz	86.89 lm/W
UGR Klasse	≤19
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20

## Abmessungen / Gewichte

Außendurchmesser	475 mm
Höhe	185 mm
Nettogewicht	6.12 kg
Bruttogewicht	7.00 kg

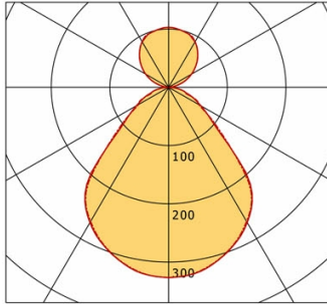


# PLL 26.0475.830.2/DALI

## PLL 26.0475.830.2/DALI

PL 26 (1xLED 46W 830/3000K 3980lm)

— C0/C180 cd / 1000 lm - - - C90/C270



	C0	C90	C180	C270
0°	327	327	327	327
30°	268	266	268	266
60°	64	60	64	60
90°	1	1	1	1
120°	45	45	45	45
150°	90	90	90	90
180°	103	103	103	103
cd / 1000 lm				

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

<b>η</b>	LED
Efficiency	87 lm/W
Direct/Indirect	↓ 70% / ↑ 30%
System Power	46 W
<b>UGR</b>	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	17.2
UGR C90/C270	17.2
CIE Flux Codes	60 87 97 70 100
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