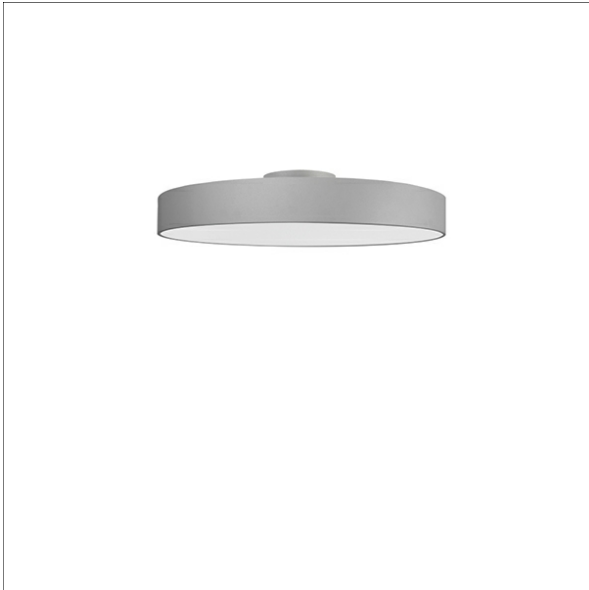


# PLL 26.675.40.2/DALI



## Beschreibung

- repräsentative Anbauleuchte in rundem Design mit direkt-indirekt Beleuchtung für ein ausgewogenes Raumambiente
- keine UV- und Wärmestrahlung
- Lichtanteil: direkt 73% / indirekt 27%
- pulverbeschichtetes Stahlblechgehäuse
- Mikroprismenscheibe aus Acrylglas mit Mattfolie zum Einlegen
- einfache Deckenmontage
- 5-polige Anschlussklemme
- Betriebsgerät (LED-Konverter) integriert (mit DALI Dimmung)

## Hinweise

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

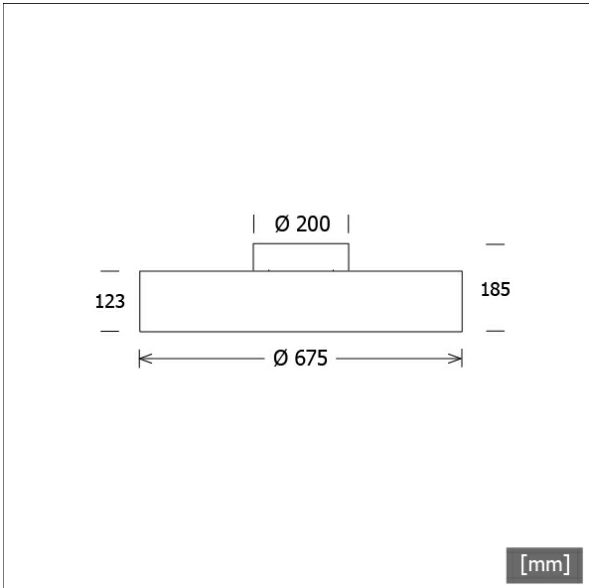
## Standardoptionen



## Sonderoptionen



Farbe	Artikelnummer	EAN
silber	640133	4043544439673
weiß	640134	4043544439680
schwarz	642223	4043544480125

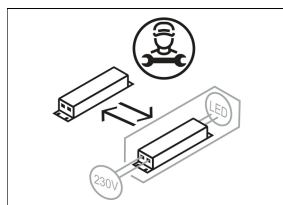
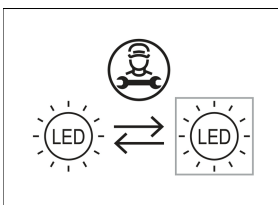


## Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel	LED linear / CRI 80 / 4000 K
Lebensdauer	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Systemleistung	97.0 W
Leuchten-Lichtstrom	9300 lm
Systemeffizienz	95.87 lm/W
Moduleffizienz	154.00 lm/W
UGR 4H/8H 70/50/20	18.2/18.1 (C0/C90)
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20

## Abmessungen / Gewichte

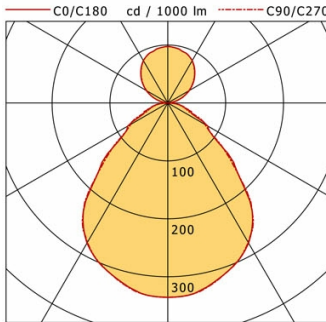
Außendurchmesser	675 mm
Höhe	185 mm
Nettogewicht	10.40 kg
Bruttogewicht	11.84 kg



# PLL 26.675.40.2/DALI

**PLL 26.675.40.2/DALI**

PL 26 (1xLED 97W 840/4000K 9300lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	336	336	336	336
30°	279	278	279	278
60°	80	74	80	74
90°	0	0	0	0
120°	43	42	43	42
150°	84	84	84	84
180°	98	98	98	98
cd / 1000 lm				

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

<b>η</b>	LED
Efficiency	96 lm/W
Direct/Indirect	↓ 72% / ↑ 28%
System Power	97 W
<b>UGR</b> X=4H, Y=8H	
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	18.2
UGR C90/C270	18.1
<b>CIE Flux Codes</b> 60 87 97 72 100	
Ra/CRI	>80

## RESULTS