

# PLL 26.385.40.2/DALI



## Beschreibung

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

## Hinweise

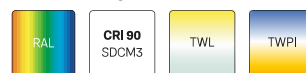
Auf Anfrage auch mit getrennt dimm- und schaltbarem Direkt-/Indirektlichtanteil erhältlich.

## Standardoptionen



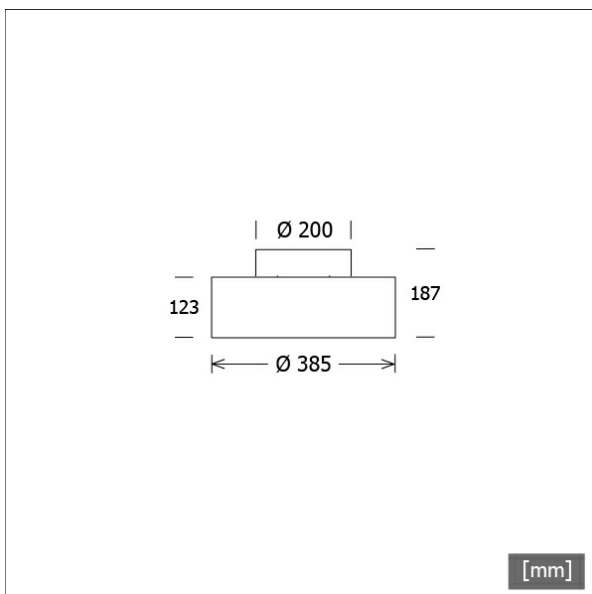
Farbe	Artikelnummer	EAN
silber	640117	4043544439512
weiß	640118	4043544439529
schwarz	642215	4043544480040

## Sonderoptionen



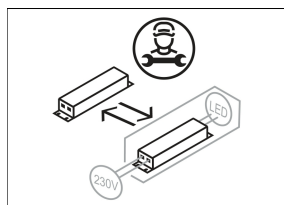
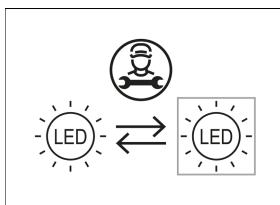
## Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel	LED Modul / CRI 80 / 4000 K
EPREL Lichtquellen	833895 833892
	L90 B50 50.000 h
	L80 B50 100.000 h
	L80 B20 50.000 h
Lebensdauer	
Systemleistung	36.0 W
Leuchten-Lichtstrom	3220 lm
Systemeffizienz	89.44 lm/W
Moduleffizienz	188.58 lm/W
UGR Klasse	≤19
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20



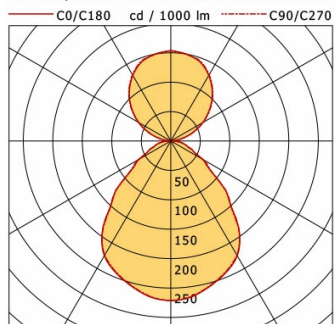
## Abmessungen / Gewichte

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



# PLL 26.385.40.2/DALI

PL 26 (1xLED 36W 840/4000K 3220lm)



	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.

<b>η</b>	LED
Efficiency	89 lm/W
Direct/Indirect	↓ 58% / ↑ 42%
System Power	36 W
<b>UGR</b>	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	16.7
UGR C90/C270	16.8
<b>CIE Flux Codes</b>	60 86 97 58 100
Ra/CRI	>80

LTS