

PLL 26.675.30.2/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

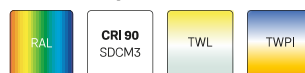
Auf Anfrage auch mit getrennt dimm- und schaltbarem Direkt-/Indirektlichtanteil erhältlich.

Standardoptionen



Farbe	Artikelnummer	EAN
silber	640129	4043544439635
weiß	640130	4043544439642
schwarz	642221	4043544480101

Sonderoptionen

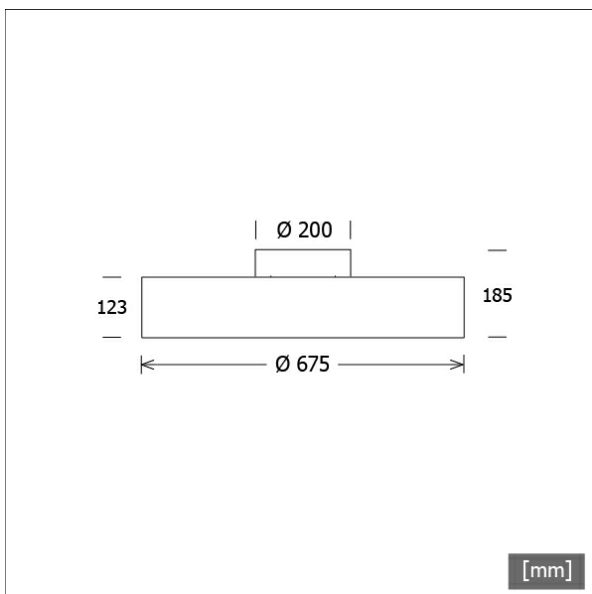


Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel	LED linear / CRI 80 / 3000 K
EPREL Lichtquellen	833872 833877 833889
Lebensdauer	L90 B50 50.000 h
	L80 B50 100.000 h
	L80 B20 50.000 h
Systemleistung	97.0 W
Leuchten-Lichtstrom	8840 lm
Systemeffizienz	91.13 lm/W
Moduleffizienz	180.46 lm/W
UGR Klasse	≤19
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20

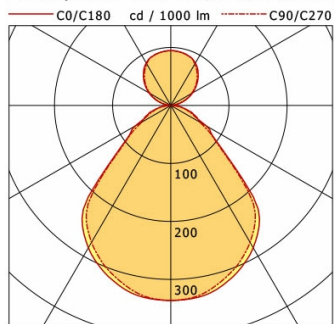
Abmessungen / Gewichte

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



PLL 26.675.30.2/DALI

PL 26 (1xLED 97W 830/3000K 8840lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	336	336	336	336
30°	283	273	283	273
60°	71	58	71	58
90°	1	1	1	1
120°	43	41	43	41
150°	84	83	84	83
180°	95	95	95	95
cd / 1000 lm				

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

η	LED
Efficiency	91 lm/W
Direct/Indirect	↓ 73% / ↑ 27%
System Power	97 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	17.8
UGR C90/C270	17.6
CIE Flux Codes	60 87 97 73 100
Ra/CRI	>80

LTS