

# PLL 26.475.40.1/DALI



## Beschreibung

- repräsentative Anbauleuchte in rundem Design mit direkt-indirekt Beleuchtung für ein ausgewogenes Raumambiente
- keine UV- und Wärmestrahlung
- Lichtanteil: direkt 78% / indirekt 22%
- pulverbeschichtetes Stahlblechgehäuse
- Diffusoreinlegescheibe opal aus Acrylglas
- 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



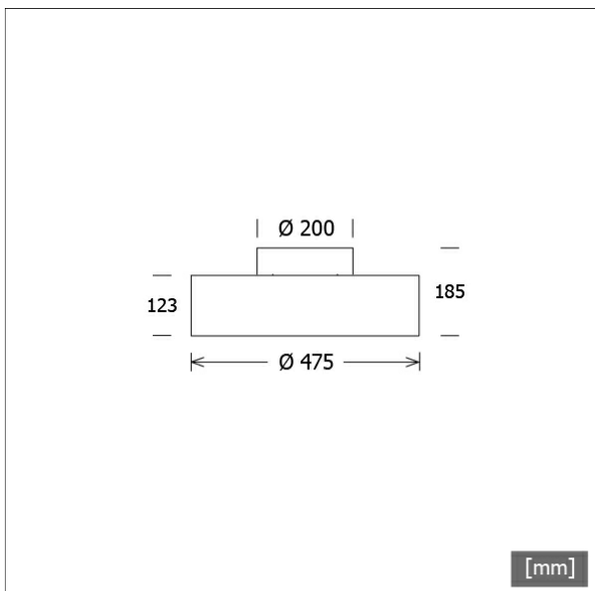
Farbe	Artikelnummer	EAN
silber	640123	4043544439574
weiß	640124	4043544439581
schwarz	642218	4043544480071

## Sonderoptionen



## Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel	LED Modul / CRI 80 / 4000 K
EPREL Lichtquellen	833869 833873
	L90 B50 50.000 h
	L80 B50 100.000 h
	L80 B20 50.000 h
Lebensdauer	
Systemleistung	49.0 W
Leuchten-Lichtstrom	5500 lm
Systemeffizienz	112.24 lm/W
Moduleffizienz	187.06 lm/W
UGR Klasse	≤22
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20



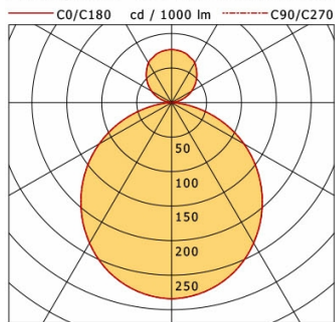
## Abmessungen / Gewichte

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



# PLL 26.475.40.1/DALI

PL 26 (1xLED 49W 840/4000K 5500lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	284	284	284	284
30°	235	235	235	235
60°	120	120	120	120
90°	1	1	1	1
120°	33	33	33	33
150°	67	66	67	66
180°	77	77	77	77
cd / 1000 lm				

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

<b>η</b>	LED
Efficiency	112 lm/W
Direct/Indirect	↓ 78% / ↑ 22%
System Power	49 W
<b>UGR</b>	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	21.9
UGR C90/C270	21.9
<b>CIE Flux Codes</b>	48 79 96 78 100
Ra/CRI	>80

LTS