

# PLL 28.1000.30.1/DALI



## Beschreibung

- repräsentative Pendelleuchte in rundem Design mit direkt-indirekt Beleuchtung für ein ausgewogenes Raumambiente
- keine UV- und Wärmestrahlung
- Lichtanteil: direkt 72% / indirekt 28%
- pulverbeschichtetes Stahlblechgehäuse
- Drahtseilabhängung separat bestellen
- Diffusoreinlegescheibe opal aus Acrylglas
- 5-polige Anschlussklemme
- Betriebsgerät (LED-Konverter) integriert (mit DALI Dimmung)

## Hinweise

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

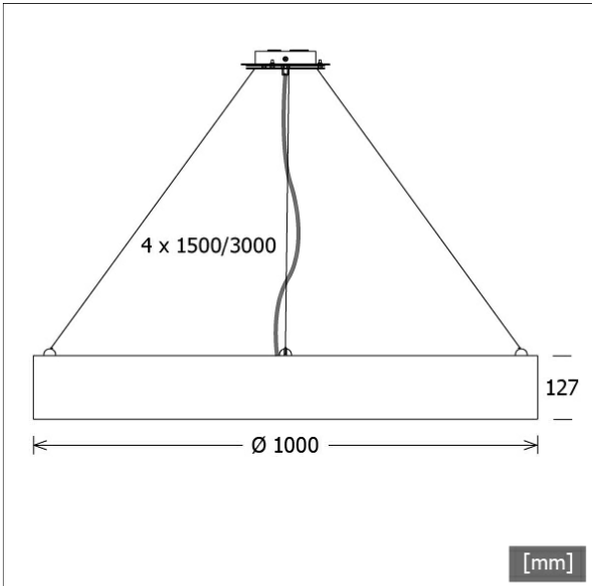
## Standardoptionen



## Sonderoptionen



Farbe	Artikelnummer	EAN
silber	640167	4043544440013
weiß	640168	4043544440020
schwarz	642240	4043544480279



## Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel	LED linear / CRI 80 / 3000 K
EPREL Lichtquellen	833872 833877
Lebensdauer	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Systemleistung	209.0 W
Leuchten-Lichtstrom	24790 lm
Systemeffizienz	118.61 lm/W
Moduleffizienz	179.94 lm/W
UGR Klasse	≤22
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20

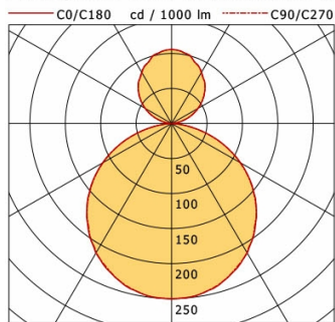
## Abmessungen / Gewichte

Außendurchmesser	1000 mm
Höhe	127 mm
Nettogewicht	21.00 kg
Bruttogewicht	24.00 kg



# PLL 28.1000.30.1/DALI

PL 28 (1xLED 209W 830/3000K 24790lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	250	250	250	250
30°	214	213	214	213
60°	113	112	113	112
90°	0	0	0	0
120°	43	43	43	43
150°	84	85	84	85
180°	105	105	105	105
cd / 1000 lm				

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

<b>η</b>	LED
Efficiency	119 lm/W
Direct/Indirect	↓ 72% / ↑ 28%
System Power	209 W
<b>UGR</b>	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	21.2
UGR C90/C270	21.2
<b>CIE Flux Codes</b>	47 79 96 72 100
Ra/CRI	>80

LTS

## Zubehör



**L 75/1500 DIM**  
Drahtseil-Set 4-fach  
(Länge: 1500 mm, Kabel 5-adrig)



**L 75/3000 DIM**  
Drahtseil-Set 4-fach  
(Länge: 3000 mm, Kabel 5-adrig)