

SKIS-P 302.840.1/DALI



Beschreibung

- flache dimmbare Pendelleuchte mit DALI-Technologie in kreisrundem Design für homogene Direkt-Indirekt-Beleuchtung und anspruchsvolle architektonische Lichtgestaltung
- Indirekt-Lichtanteil getrennt steuerbar
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- keine UV- und Wärmestrahlung
- hochwertig verarbeitetes Stahlblechgehäuse
- Acrylglascheibe opal
- höhenverstellbare Drahtseilabhängung 3-fach (Länge: 3000 mm)
- Anschlussleitung transparent (5-adrig, konfektioniert), Deckendose in Leuchtenfarbe aus ABS
- Betriebsgerät (LED-Konverter) integriert (mit DALI Dimmung)

Standardoptionen



Sonderoptionen



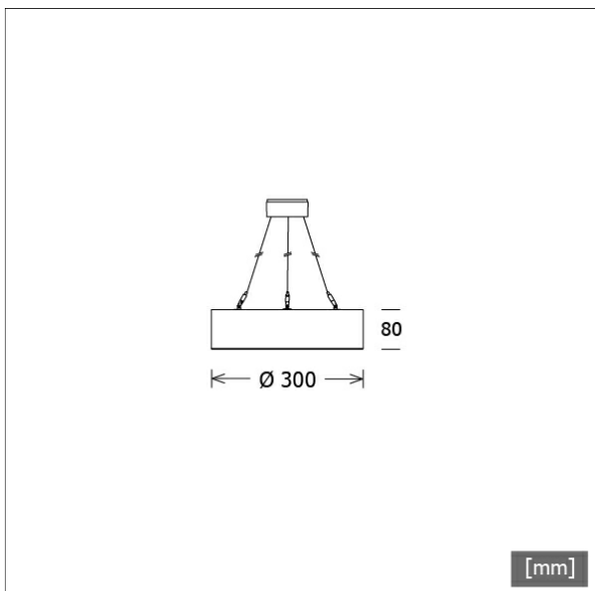
Farbe	Artikelnummer	EAN
silber	667447	4043544767622
schwarz	667448	4043544767639
weiß	667449	4043544767646

Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel	LED linear / CRI 80 / 4000 K
EPREL Lichtquellen	993701 833869
Lebensdauer	L90 B50 50.000 h
	L80 B50 100.000 h
	L80 B20 50.000 h
Systemleistung	25.3 W
Leuchten-Lichtstrom	2250 lm
Systemeffizienz	88.93 lm/W
Moduleffizienz	179.56 lm/W
UGR Klasse	≤22
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20

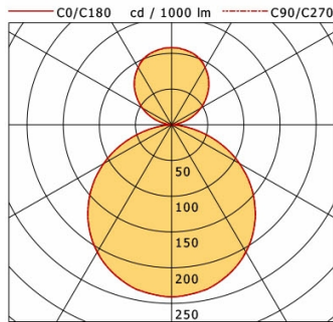
Abmessungen / Gewichte

Außendurchmesser	300 mm
Höhe	80 mm
Nettogewicht	3.88 kg
Bruttogewicht	4.08 kg



SKIS-P 302.840.1/DALI

Skive Small | Pendel (1xLED 25W 840/4000K 2250lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	241	241	241	241
30°	206	205	206	205
60°	109	108	109	108
90°	1	1	1	1
120°	47	46	47	46
150°	93	93	93	93
180°	108	108	108	108
cd / 1000 lm				

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

η	LED
Efficiency	90 lm/W
Direct/Indirect	↓ 69% / ↑ 31%
System Power	25 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	21.1
UGR C90/C270	21.1
CIE Flux Codes	47 79 96 69 100
Ra/CRI	>80

LTS

Zubehör



ZB-OR DONGLE
Organic Response IR-Dongle-Set



ZB-OR GATEWAY
Organic Response IoT-Gateway Kaskadenserie



ZB-OR-A SENSOR
Organic Response Sensor für Anbaumontage



ZB-OR-P SENSOR/3000
Organic Response Sensor für Pendelmontage