

SKIM-P 303.830.1/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



Farbe	Artikelnummer	EAN
silber	667450	4043544767653
schwarz	667451	4043544767660
weiß	667452	4043544767677

Sonderoptionen

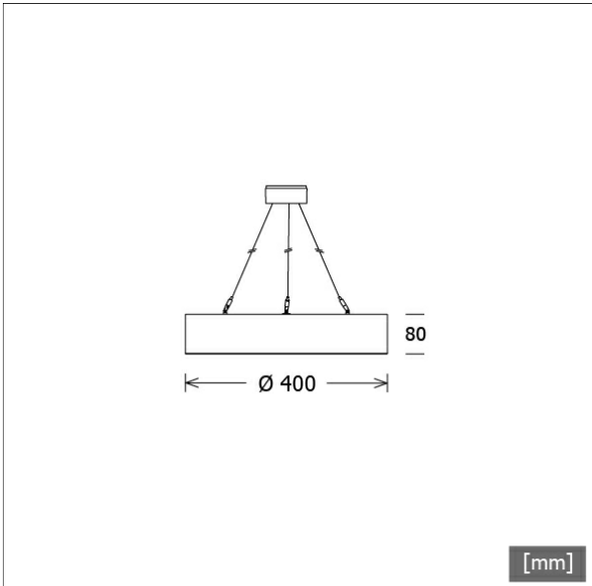


Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel	LED linear / CRI 80 / 3000 K
EPREL Lichtquellen	993702 833889
Lebensdauer	L90 B50 50.000 h
	L80 B50 100.000 h
	L80 B20 50.000 h
Systemleistung	38.8 W
Leuchten-Lichtstrom	3690 lm
Systemeffizienz	95.10 lm/W
Moduleffizienz	172.26 lm/W
UGR Klasse	≤25
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20

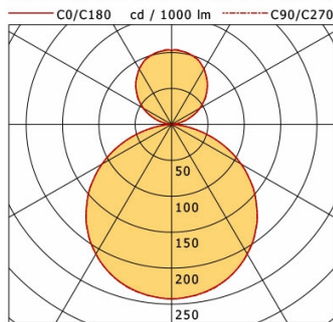
Abmessungen / Gewichte

Außendurchmesser	400 mm
Höhe	80 mm
Nettogewicht	5.44 kg
Bruttogewicht	5.73 kg



SKIM-P 303.830.1/DALI

Skive Medium | Pendel (1xLED 39W 830/3000K 3690lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	243	243	243	243
30°	208	208	208	208
60°	111	111	111	111
90°	1	1	1	1
120°	45	45	45	45
150°	89	89	89	89
180°	103	103	103	103
cd / 1000 lm				

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

η	LED
Efficiency	95 lm/W
Direct/Indirect	↓ 71% / ↑ 29%
System Power	39 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	23.0
UGR C90/C270	23.0
CIE Flux Codes	47 79 96 71 100
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