LUZ-P15 106.830.60/ORGR







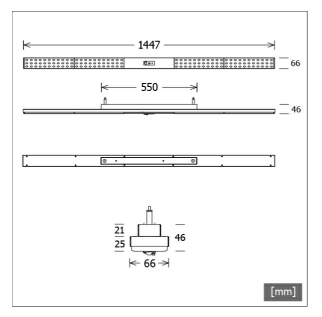




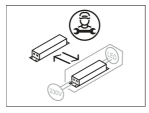




Farbe	Artikelnummer	EAN
silber	659400	4043544785985
schwarz	659401	4043544785992
weiß	659402	4043544786005







Beschreibung

- Pendelleuchte in rechteckigem Design für Stromschienenmontage und vielfältige Beleuchtungsaufgaben
- mit Organic Response Technologie: PIR-Sensor mit Präsenz- und Tageslichtsteuerung (alle Leuchten arbeiten als Master/Slave mit IR-Kommunikation)
- symmetrisch und breitstrahlende Lichtverteilung (Abstrahlwinkel 60°)
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- keine UV- und Wärmestrahlung
- · Gehäuse aus Stahlblech
- vorgesetzte Linsenoptik aus PMMA matt
- höhenverstellbare Drahtseilabhängung 2-fach (Länge: 1500 mm, Kabel transparent) mit 3-Phasen-Stromschienenadapter
- Betriebsgerät (LED-Konverter) integriert (mit DALI Bus)

Hinweise

Silberne Leuchte auch mit schwarzem Sensor erhältlich.

Standardoptionen



Sonderoptionen









Lichttechnik / Normen

 Leuchtmittel
 LED Modul / CRI 80 / 3000 K

 L90 B50 50.000 h
 L80 B50 100.000 h

 L80 B20 50.000 h
 L80 B20 50.000 h

 Systemleistung
 44.8 W

 Leuchten-Lichtstrom
 6680 lm

 Systemeffizienz
 149.10 lm/W

 Moduleffizienz
 160.00 lm/W

 UGR Klasse
 ≤22

Abstrahlwinkel 60° Versorgungsspannung 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Schutzklasse I Schutzart IP20

Abmessungen / Gewichte

 Länge
 1447 mm

 Breite
 66 mm

 Höhe
 46 mm

 Nettogewicht
 3.10 kg

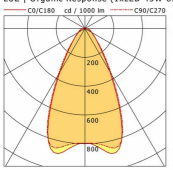
 Bruttogewicht
 3.26 kg

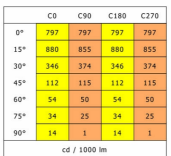


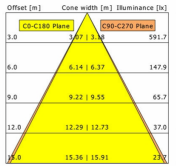
LUZ-P15 106.830.60/ORGR

LUZ-P15 106.830.60/ORGR

LUZ | Organic Response (1xLED 45W 830/3000K 6680lm)







η	LED
Efficiency	148 lm/W
Direct/Indirect	↓ 99% / ↑ 1%
System Power	45 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	22.0
UGR C90/C270	21.4
CIE Flux Codes	76 90 97 99 100
Ra/CRI	>80

ITS