

Merkmale

Verwendung: Innen
Montageart: IM GIPSKARTON EINGEBAUT
Emission: DIREKTE
Optik: SPOT
Strahl: 60°
Farbe: HOCHGLANZVERCHROMT
Dimmung: ON/OFF
Notfall: MIT ZUBEHÖR
H: 78mm
ø: Ø145
D: 125-135mm
Garantie: 5 Jahre
Gewicht: 0.7kg

Technische Daten

Eingangsleistung der Leuchte: 18.5W
Lichtstrom der Leuchte: 1700lm
Lichtstrom im Notfall: 1h: 26% / 3h: 10%
IP: 40
Isolationsklasse: II
Nr. der Treiber pro Produkt: 1
Versorgungsspannung: 220-240V 50/60Hz
UGR: <19
SELV: Si

Quelle

Lichtquelle: LED
Leistung der Stromquelle: 16W
Farbtemperatur: 3000K
CRI: >90
Lebensdauer LED: 50000h L80 B50

Konformität

CEI EN 60598-1:2021 + A11:2023, CEI EN 60598-2-1:2022, CEI EN 60598-2-2:2012

Normen

Photobiologisches Risiko: RISIKOGRUPPE 1 Zertifiziertes Gerät der RG1-GRUPPE - RISIKOGRUPPE 1 (niedrig) - Risikofrei aufgrund der Begrenzung der Strahlungsemission des Produkts gemäß den gesetzlichen Bestimmungen CEI EN 62471:2010-01, IEC TR 62778:2014.
CAM edilizia: Gemäß dem CAM EDILIZIA-Bauministerialerlass vom 23. Juni 2022 n.256.

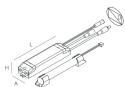
Durchschnittliche Leuchtdichte

Grenzwert der Leuchtdichte in Umgebungen mit VDTs: Unter 3000 cd/m² bei Winkeln > 65° (gemäß EN 12464-1:2011).

[Weitere Informationen über das Produkt](#)

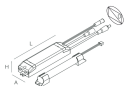


NOTFALLZUBEHÖR



THE PANEL 2: EMER.INC.3H 10/54VDC

1020A5.99



THE PANEL 2: EMER.INC.1H 10/54VDC

1020A4.99