# NIK

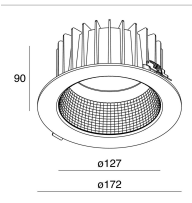
# 107954.97



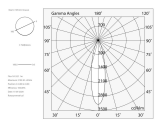












### Merkmale

Verwendung: Innen

Montageart: IM GIPSKARTON EINGEBAUT

Emission: DIREKTE Optik: SPOT Strahl: 24°

Farbe: HOCHGLANZVERCHROMT

Dimmung: PUSH, DALI Notfall: MIT ZUBEHÖR

H: 90mm ø: 172mm Garantie: 5 Jahre Gewicht: 1.1kg

#### Technische Daten

Eingangsleistung der Leuchte: 24W Lichtstrom der Leuchte: 2213lm Lichtstrom im Notfall: 1h: 19% / 3h: 8

IP: 40

Isolationsklasse: II

Nr. der Treiber pro Produkt: 1

Versorgungsspannung: 220-240V 50/60Hz

UGR: <19 SELV: Sì

#### Quelle

Lichtquelle: LED

Leistung der Stromquelle: 22W Farbtemperatur: 4000K

CRI: >90

Lebensdauer LED: 50000h L80 B10

#### Konformität

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

#### Normen

Photobiologisches Risiko: RISIKOGRUPPE 1Zertifiziertes 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).

NIK: Weitere Informationen über das Produkt



# **NIK** 107954.97



# NOTFALLZUBEHÖR



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

1020A4.99



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

1020A5.99

