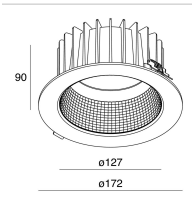
NIK 107912.97



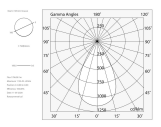












Caratteristiche

Uso: Interno

Tipo installazione: INCASSO IN CARTONGESSO

Emissione: DIRETTA Ottica: SPOT Fascio: 60°

Colore: CROMATO LUCIDO Dimmerazione: ON/OFF

Emergenza: CON ACCESSORIO

H: 90mm ø: Ø172 D: 150-165mm Garanzia: 5 anni Peso: 1kg

Dati tecnici

Potenza reale apparecchio: 24W Flusso luminoso apparecchio: 2400lm

Flusso luminoso in emergenza: 1h: 19% / 3h: 8%

IP: 40

Classe di isolamento: II

Tensione di alimentazione: 220-240V 50/60Hz

UGR: <19 SELV: Sì

Sorgente

Sorgente luminosa: LED Potenza sorgente: 22W Temperatura colore: 4000K

CRI: >90

LED lifespan: 50000h L80 B50

Conformità

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

Norme

Rischio fotobiologico: GRUPPO RISCHIO 1Apparecchio certificato in GRUPPO RG1 - Gruppo di Rischio 1 (basso) - Assenza di pericolo dovuta ad una limitazione dell'emissione di radiazione intrinseca al prodotto in conformità alla normativa CEI EN 62471:2010-01, IEC TR 62778:2014.

CAM edilizia: Conforme al Decreto Ministeriale 23 giugno 2022 n.256.

Luminanza media

Limite di luminanza in ambienti con videoterminali: Inferiore alle 3000 cd/mq per angoli > 65° (secondo EN 12464-1:2011).

Visualizza maggiori info sul prodotto



NIK 107912.97



ACCESSORI DI EMERGENZA



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

1020A5.99



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

1020A4.99

