# NIK

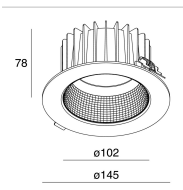
## 107921.97

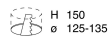


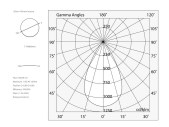












## Caratteristiche

Uso: Interno

Tipo installazione: INCASSO IN CARTONGESSO

Emissione: DIRETTA Ottica: SPOT Fascio: 60°

Colore: CROMATO LUCIDO Dimmerazione: 1-10V, PUSH, DALI Emergenza: CON ACCESSORIO

L: Ø145mm H: 78mm D: 125-135mm Garanzia: 5 anni Peso: 0.8kg

## Dati tecnici

Potenza reale apparecchio: 18.5W Flusso luminoso apparecchio: 1700lm

Flusso luminoso in emergenza: 1h: 26% / 3h: 10%

IP: 40

Classe di isolamento: I

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

UGR: <19 SELV: Sì

## Sorgente

Sorgente luminosa: LED Potenza sorgente: 16W Temperatura colore: 3000K

CRI: >90

LED lifespan: 50000h L80 B50

## Conformità

CEI EN 60598-1:2015 + A11:2009. IEC 60598-2:2015 2-1, 2-2

#### 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** 107921.97



## **ACCESSORI DI EMERGENZA**



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

1020A5.99



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

1020A4.99

