

Scheda Tecnica

Nemo Comfort - rounded

RTL22108PD - White Ring + Matt Reflector - $10 \, \text{W}$ - $920 \, \text{lumen} \, / \, 4000 \, \text{K} \, / \, \text{CRI} > 90 \, \text{M}$

DESCRIZIONE

Nemo Comfort è la soluzione ideale per le installazioni che devono garantire il massimo comfort visivo; grazie al suo cut off a 48° e alla sua gamma di riflettori satinati, la versione Comfort della serie Nemo garantisce il massimo controllo dell'abbagliamento diretto. I moduli illuminanti sono tutti equipaggiati con led di ultima generazione con CRI >90 e SDCM < 3. I riflettori secondari intercambiabili disponibili in quattro diverse finiture satinate permettono di caratterizzare esteticamente l'impianto anche successivamente alla prima installazione senza alterare la performance illuminotecnica. Il cavetto di sicurezza in dotazione evita la caduta accidentale e il sistema di connessione al driver di tipo "fast plug" permette un'installazione rapida e sicura.

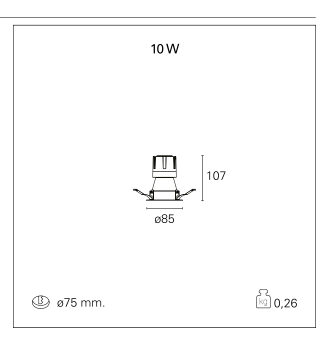


switch

Pan Digital

CARATTERISTICHE APPARECCHIO

tipo di installazione incassati trimmed materiale alluminio colore bianco / argento opaco potenza 10 W 968 lm lumen output - emissione diretta lumen output - emissione totale 968 lm 97 lm/W efficacia diametro ø 85 mm. dimensioni h 107 mm. 0,26 kg. peso netto



CARATTERISTICHE ELETTRICHE

alimentazione 220÷240 V tipo di alimentazione Pan Digital classe di isolamento Classe II

CARATTERISTICHE MECCANICHE

IP vano ottico IP40

Pan International srl Via G. Michelucci, 1 50028 Tavarnelle Val di Pesa Firenze Italy Tel: +39 (0)55 80 59 336/7 Fax: +39 (0)55 80 59 338 panint@panint.it www.panint.it



Scheda Tecnica

Nemo Comfort - rounded

RTL22108PD - White Ring + Matt Reflector - 10 W - 920 lumen / 4000 K / CRI >90

IP vano incassato IP20 IK IK02

DIMENSIONI FORO D'INCASSO

diametro foro incasso ø **75 mm**.

CLASSIFICAZIONE ENERGETICA





Le lampade di questo dispositivo non sono sostituibili.

CARATTERISTICHE SORGENTE

tipo sorgente CoB Led
marca LED Bridgelux
corrente LED 250 mA
tensione LED 36 V
classe energetica LED

durata utile L80 / B20 - 50.000 h.

temperatura di colore 4000 K
CRI CRI >90
SDCM <3

CARATTERISTICHE DRIVER

tipo di alimentatore

fattore di potenza

> 0,5

temperatura di esercizio

Pan Digital

> 0,5

-20°C ÷ 45°C

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

tipo di emissione rotosimmetrica

effetto luminoso wide ottica 55°

Pan International srl Via G. Michelucci, 1 50028 Tavarnelle Val di Pesa Firenze Italy Tel: +39 (0)55 80 59 336/7 Fax: +39 (0)55 80 59 338 panint@panint.it www.panint.it



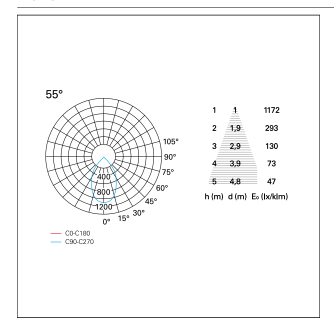
Scheda Tecnica

Nemo Comfort - rounded

RTL22108PD - White Ring + Matt Reflector - 10 W - 920 lumen / 4000 K / CRI > 90

apertura di fascio - diretta 55° UGR ≤ 17 cut-off 48°

FOTOMETRIA



GARANZIA

periodo **5 years**