

Scheda Tecnica

Nemo Comfort

RTL22303 - white ring / matt black reflector - $10 \, \text{W} / 3000 \, \text{K} / \text{CRI} > 90$

DESCRIZIONE

peso netto

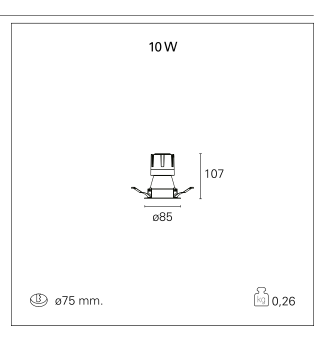
Per l'Illuminazione verticale a totale controllo dell'abbagliamento diretto con cut off a 48° per il massimo comfort visivo.

On / Off switch



CARATTERISTICHE APPARECCHIO

tipo di installazione Proiettori Incassati materiale **Alluminio** colore Bianco / Nero Opaco potenza 10 W lumen output - emissione diretta 912 lm lumen output - emissione indiretta lumen output - emissione totale 912 lm 91 lm/W efficacia diametro ø 85 mm. h 107 mm. dimensioni 0,26 kg



CARATTERISTICHE ELETTRICHE

220÷240 V alimentazione tipo di alimentazione On / Off classe di isolamento Classe II

CARATTERISTICHE MECCANICHE

IP apparecchio **IP20** IP vano ottico **IP20**

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

RTL22303 - white ring / matt black reflector - 10 W / 3000 K / CRI > 90

IP vano incassato **IP20 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 rischio fotobiologico

marca LED **Bridgelux** corrente LED 250 mA tensione LED 36 V classe energetica **LED**

L80 / B20 - 50.000 h. durata utile

temperatura di colore 3000 K CRI CRI > 90 **SDCM**

CARATTERISTICHE DRIVER

tipo di alimentatore On / Off fattore di potenza > 0.5

-20°C ÷ 45°C temperatura di esercizio

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

Diretta tipo di emissione effetto luminoso **Proiettato**



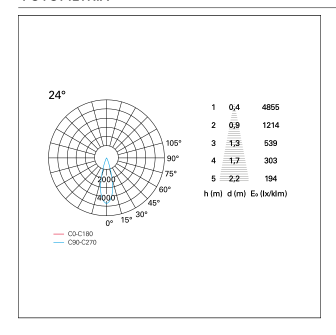
Scheda Tecnica

Nemo Comfort

RTL22303 - white ring / matt black reflector - 10 W / 3000 K / CRI > 90

ottica 24° apertura di fascio - diretta 24° UGR ≤ 17 cut-off 48°

FOTOMETRIA



GARANZIA

periodo **5 years**