

Scheda Tecnica

Nemo Adj - rounded

RTL20218DM - white ring / mirror reflector - 24 W / 4000 K / CRI > 90

DESCRIZIONE

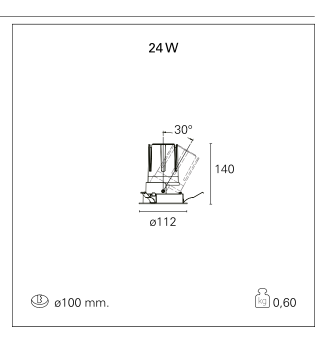
Quattro aperture di fascio con cut-off di 38° e versioni fino a UGR<17 permettono di ottenere il giusto equilibrio fra controllo delle luminanze e diffusione della luce. I moduli illuminanti sono tutti equipaggiati con led di ultima generazione con CRI > 90 e SDCM < 3. I riflettori secondari intercambiabili disponibili in cinque diverse finiture estetiche permettono di caratterizzare l'impianto anche successivamente alla prima installazione. 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. Versione Nemo ADJ per luce di accento con orientabilità di 350° sul piano orizzontale e di 30° sul piano verticale. Nemo Fix per l'illuminazione verticale per il controllo dell'abbagliamento diretto e luce sfumata ai bordi del fascio.



switch 1...10V / Push

CARATTERISTICHE APPARECCHIO

tipo di installazione	Trimmed
materiale	Alluminio
colore	Bianco / Speculare
potenza	24 W
lumen output - emissione diretta	2210 lm
lumen output - emissione totale	2210 lm
efficacia	92 lm/W
diametro	ø 112 mm.
dimensioni	h 140 mm.
peso netto	0,60 kg.



CARATTERISTICHE ELETTRICHE

alimentazione 220÷240 V
tipo di alimentazione 1...10V / Push
classe di isolamento Classe II

CARATTERISTICHE MECCANICHE



Scheda Tecnica

Nemo Adj - rounded

RTL20218DM - white ring / mirror reflector - 24 W / 4000 K / CRI > 90

IP apparecchio IP40
IP vano ottico IP40
IP vano incassato IP40
IK IK02

DIMENSIONI FORO D'INCASSO

diametro foro incasso ø 100 mm.

CLASSIFICAZIONE ENERGETICA





Le lampade di questo dispositivo non sono sostituibili.

CARATTERISTICHE SORGENTE

tipo sorgente CoB Led
marca LED Bridgelux
corrente LED 600 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 1...10V / Push fattore di potenza > 0,9

temperatura di esercizio -20°C ÷ 45°C

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

tipo di emissione Diretta

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



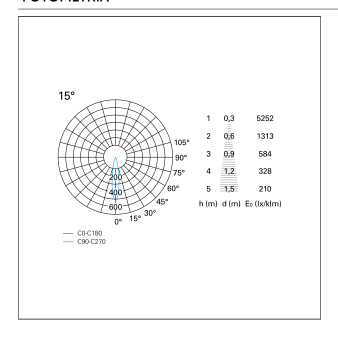
Scheda Tecnica

Nemo Adj - rounded

RTL20218DM - white ring / mirror reflector - 24 W / 4000 K / CRI > 90

effetto luminoso Proiettato ottica 15° apertura di fascio - diretta 15° UGR \leq 17 cut-off 38°

FOTOMETRIA



GARANZIA

periodo **5 years**