

Nemo TL Comfort

RTT22226PD - Trimless + Matt White Reflector - 33 W - 3100 lumen / 4000 K / CRI >90

DESCRIZIONE

Nemo TL è la serie trimless della famiglia Nemo progettata per le installazioni nei controsoffitti in cartongesso senza bordo a vista. I modelli fino a 24W sono dotati di flangia fissa prefornata per il fissaggio diretto dell'apparecchio al controsoffitto; I modelli da 33W e 42W sono dotati di flange di fissaggio regolabili in altezza. Nemo TL Comfort è la soluzione ideale per le installazioni che devono garantire il massimo comfort visivo; grazie al suo cut off a 48°, la versione TL 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 cavo 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.

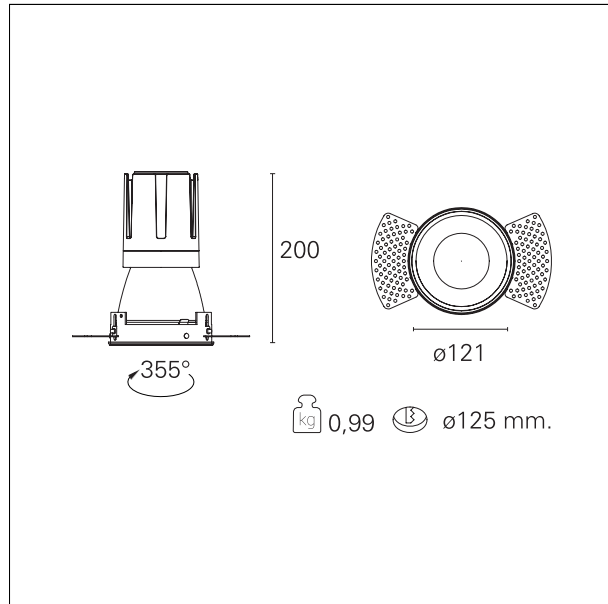
switch

Pan Digital



CARATTERISTICHE APPARECCHIO

tipo di installazione	trimless
materiale	alluminio
colore	bianco opaco
potenza	33 W
lumen output - emissione totale	3072 lm
efficacia	93 lm/W
diametro	Ø 121 mm.
dimensioni	h 200 mm.
peso netto	0,99 kg.



CARATTERISTICHE ELETTRICHE

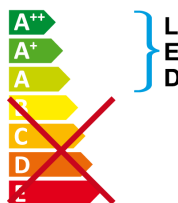
alimentazione	220÷240 V
tipo di alimentazione	Pan Digital
classe di isolamento	Classe II

Nemo TL Comfort**RTT22226PD - Trimless + Matt White Reflector - 33 W - 3100 lumen / 4000 K / CRI >90****CARATTERISTICHE MECCANICHE**

IP vano ottico	IP40
IP vano incassato	IP20
IK	IK02

DIMENSIONI FORO D'INCASSOdiametro foro incasso **Ø 125 mm.****CLASSIFICAZIONE ENERGETICA**

Questo dispositivo è munito di lampade a LED integrate.



Le lampade di questo dispositivo non sono sostituibili.

CARATTERISTICHE SORGENTE

tipo sorgente	CoB Led
marca LED	Bridgelux
corrente LED	800 mA
tensione LED	36 V
durata utile	L80 / B20 - 50.000 h.
temperatura di colore	4000 K
CRI	CRI >90
SDCM	< 3

CARATTERISTICHE DRIVER

tipo di alimentatore	Pan Digital
fattore di potenza	> 0,9
temperatura di esercizio	-20°C ÷ 45°C

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

tipo di emissione	rotosimmetrica
-------------------	-----------------------

Nemo TL Comfort

RTT22226PD - Trimless + Matt White Reflector - 33 W - 3100 lumen / 4000 K / CRI >90

effetto luminoso	spot
ottica	15°
apertura di fascio - diretta	15°
UGR	≤ 17
cut-off	48°

FOTOMETRIA