

Nemo Comfort

RTL22257DA - black ring / matt white reflector - 24 W / 3000 K / CRI > 90

DESCRIZIONE

switch **DALI**

CARATTERISTICHE APPARECCHIO

tipo di installazione	Proiettori Incassati
materiale	Alluminio
colore	Nero / Bianco Opaco
potenza	24 W
lumen output - emissione diretta	2148 lm
lumen output - emissione indiretta	\
lumen output - emissione totale	2148 lm
efficacia	90 lm/W
peso netto	0,77 kg

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

alimentazione	220÷240 V
tipo di alimentazione	DALI
classe di isolamento	Classe II

CARATTERISTICHE MECCANICHE

IP apparecchio	IP20
IP vano ottico	IP20
IP vano incassato	IP20
IK	IK02

DIMENSIONI FORO D'INCASSO

diametro foro incasso **ø 100 mm.**

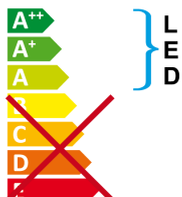
Nemo Comfort

RTL22257DA - black ring / matt white reflector - 24 W / 3000 K / CRI > 90

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
rischio fotobiologico	II
marca LED	Bridgelux
corrente LED	600 mA
tensione LED	36 V
classe energetica	LED
durata utile	L80 / B20 - 50.000 h.
temperatura di colore	3000 K
CRI	CRI > 90
SDCM	< 3

CARATTERISTICHE DRIVER

tipo di alimentatore	DALI
fattore di potenza	> 0.9
temperatura di esercizio	-20°C ÷ 45°C

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

tipo di emissione	Diretta
effetto luminoso	Proiettato
ottica	15°
apertura di fascio - diretta	15°
UGR	≤ 17
cut-off	48°

GARANZIA

periodo	5 years
---------	---------