

Bike

GRF04211PD - 80 W / 3000 K / CRI > 80

DESCRIZIONE

Bike è realizzata in alluminio verniciato bianco opaco ed è completa di schermo inferiore in PMMA; permette di realizzare effetti di luce morbida e diffusa verso il basso ed è particolarmente indicata per l'illuminazione generale di ambienti di medie o grandi dimensioni. La sua forma ad anello permette di vedere il soffitto nella parte interna dell'apparecchio. La sorgente SMD LED ad alta efficienza è alimentata dal driver integrato nell'apparecchio che può essere On/Off o dimmerabile multifunzione con controllo 1...10V, Push, DALI. Bike è disponibile in diverse misure e potenze e si abbina alle corrispondenti versioni a sospensione. Disponibile nelle versioni dimmerabili "signal wireless" Bluetooth per reti mesh Pan Digital o Casambi.

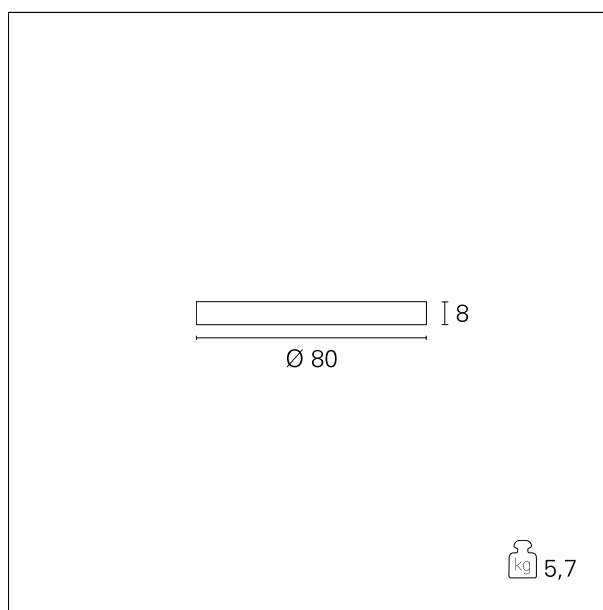


switch

Pan Digital

CARATTERISTICHE APPARECCHIO

| | |
|----------------------------------|------------|
| tipo di installazione | Plafone |
| materiale | Alluminio |
| finitura | Verniciato |
| colore | Bianco |
| potenza | 80 W |
| lumen output - emissione diretta | 4800 lm |
| lumen output - emissione totale | 4800 lm |
| efficacia | \ |
| diametro | ø 80 cm. |
| peso netto | 6,4 kg. |



CARATTERISTICHE ELETTRICHE

| | |
|-----------------------|-------------|
| alimentazione | 220÷240 V |
| tipo di alimentazione | Pan Digital |
| classe di isolamento | Classe I |

CARATTERISTICHE MECCANICHE

| | |
|----------------|------|
| IP apparecchio | IP20 |
|----------------|------|

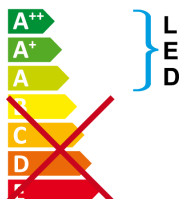
Bike

GRF04211PD - 80 W / 3000 K / CRI > 80

CLASSIFICAZIONE ENERGETICA



Questo dispositivo è munito di lampade a LED integrate.



Le lampade di questo dispositivo non sono sostituibili.

CARATTERISTICHE SORGENTE

| | |
|-----------------------|--------------------|
| tipo sorgente | SMD Led |
| attacco sorgente | LED |
| classe energetica | LED |
| temperatura di colore | 3000 K |
| CRI | CRI > 80 |
| SDCM | \ |

CARATTERISTICHE DRIVER

| | |
|----------------------|--------------------|
| tipo di alimentatore | Pan Digital |
|----------------------|--------------------|

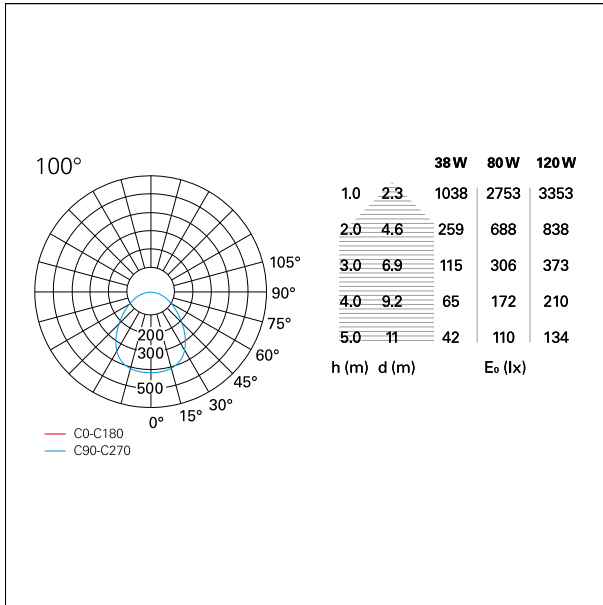
CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

| | |
|-------------------|----------------|
| tipo di emissione | Diretta |
| ottica | 100° |
| UGR | \ |

Bike

GRF04211PD - 80 W / 3000 K / CRI > 80

FOTOMETRIA



GARANZIA

periodo

2 years