

Dippy

PAR281 - 7 W / 3000 K / CRI > 80

DESCRIZIONE

Dippy è un proiettore installabile a parete o a soffitto. È realizzato in metallo verniciato bianco opaco o nero opaco ed è completo di schermo diffondente. Il particolare piano inclinato che ne caratterizza il design permette l'orientabilità del proiettore di 90°. Equipaggiato con sorgente CoB LED ad alta efficienza e driver integrato si utilizza per effetti di luce spot.

switch

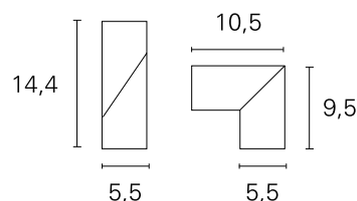
On+Off



CARATTERISTICHE APPARECCHIO

tipo di installazione
materiale
finitura
colore
potenza
lumen output - emissione totale
peso netto

a soffitto / parete
metallo
verniciato opaco
Nero
7 W
600 lm
1 kg.



 1,0

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

alimentazione
tipo di alimentazione
classe di isolamento

220÷240 V
On+Off
Classe I

CARATTERISTICHE MECCANICHE

IP apparecchio

IP40

Dippy

PAR281 - 7 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	CoB Led
attacco sorgente	LED
temperatura di colore	3000 K
CRI	CRI > 80

CARATTERISTICHE DRIVER

tipo di alimentatore	On+Off
----------------------	---------------

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

tipo di emissione	Diretta
-------------------	----------------

FOTOMETRIA

Dippy

PAR281 - 7 W / 3000 K / CRI > 80

