

Pako

SOP08111 - 4 W / 3000 K / CRI > 80

DESCRIZIONE

Pako è un proiettore installabile a parete e a soffitto. È realizzato in metallo verniciato bianco opaco o nero opaco ed è completo di schermo diffondente. Il corpo principale si caratterizza per il taglio inclinato sul quale la testa ottica può ruotare di 90°. Pako è completo di LED ad alta efficienza e driver integrato, si utilizza per effetti di luce spot e si abbina alla serie di apparecchi a sospensione Stek.



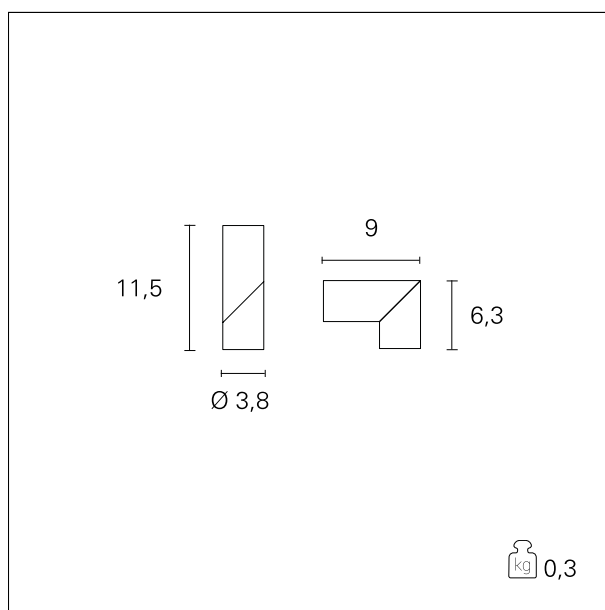
switch

On+Off

CARATTERISTICHE APPARECCHIO

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

a soffitto / parete
metallo
verniciato
Bianco
4 W
320 lm
0,30 kg.



CARATTERISTICHE ELETTRICHE

alimentazione
tipo di alimentazione
classe di isolamento

220÷240 V
On+Off
Classe I

CARATTERISTICHE MECCANICHE

IP apparecchio

IP20

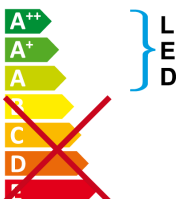
Pako

SOP08111 - 4 W / 3000 K / CRI > 80

CLASSIFICAZIONE ENERGETICA



Questo dispositivo è munito di lampade a LED integrate.



LED

Le lampade di questo dispositivo non sono sostituibili.

CARATTERISTICHE SORGENTE

tipo sorgente	SMD 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

Pako

SOP08111 - 4 W / 3000 K / CRI > 80

