

Dado

FAC02131 - 6 W / 3000 K / CRI >80

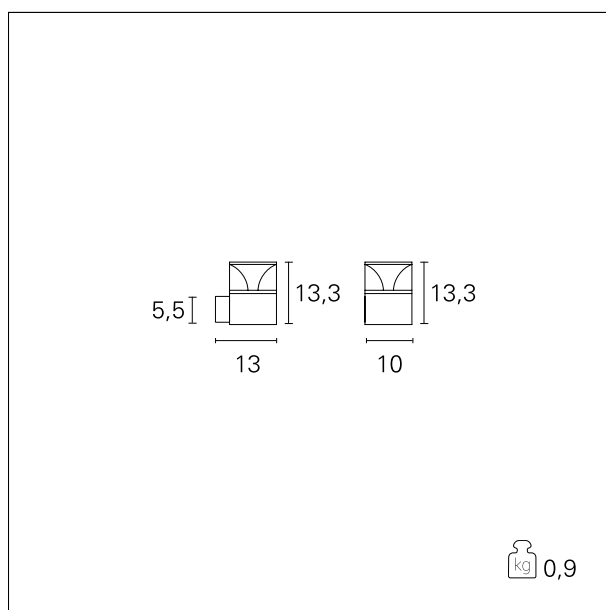
DESCRIZIONE

Apparecchio da parete o da soffitto. Corpo in pressofusione di alluminio. Diffusore interno satinato e schermo esterno in metacrilato trasparente. Sorgente LED ad alta efficienza. Per effetti di luce diffusa. Driver elettronico integrato nell'apparecchio. Grado di protezione IP65.



CARATTERISTICHE APPARECCHIO

tipo di installazione	a parete
materiale	pressofusione di alluminio
finitura	verniciato
colore	antracite
potenza	6 W
lumen output - emissione totale	390 lm
peso netto	0,90 kg.



CARATTERISTICHE ELETTRICHE

alimentazione	220÷240 V
tipo di alimentazione	On÷Off
classe di isolamento	Classe I

CARATTERISTICHE MECCANICHE

IP apparecchio	IP65
IK	IK06

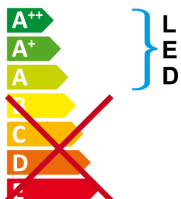
Dado

FAC02131 - 6 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
temperatura di colore	3000 K
CRI	CRI >80

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

tipo di emissione	diretta
ottica	Diffuser

FOTOMETRIA

Dado

FAC02131 - 6 W / 3000 K / CRI >80

