



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

materiale

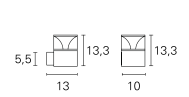
finitura colore potenza

lumen output - emissione totale

peso netto

a parete

pressofusione di alluminio verniciato antracite 6 W 390 lm 0,90 kg.



kg 0,9

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

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

