



Oregon

EST01007 - 2x 6 W / 3000 K / CRI >80

DESCRIZIONE

Apparecchio da parete. Corpo in pressofusione di alluminio. Schermo in policarbonato. Sorgente LED ad alta efficienza integrata. Per effetti di luce radente uplight / downlight. Driver elettronico integrato nell'apparecchio. Grado di protezione IP54.

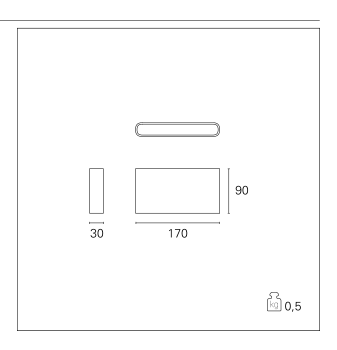


CARATTERISTICHE APPARECCHIO

tipo di installazione materiale

colore potenza

lumen output – emissione totale peso netto a parete / soffitto pressofusione di alluminio bianco 2x 6 W 580 Im 0,50 kg.



CARATTERISTICHE ELETTRICHE

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

CARATTERISTICHE MECCANICHE

IP apparecchio IP54





Oregon

EST01007 - 2x6 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 2 x 110°

FOTOMETRIA

