



ldra

PAR10328 - 2x 6 W / 3000 K / CRI > 80

DESCRIZIONE

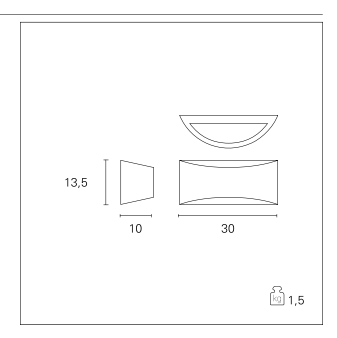
Apparecchio da parete. Il corpo dell'apparecchio è realizzato in gesso lisciato bianco, che lo rende verniciabile esternamente anche dopo la prima installazione. Sorgente LED ad alta efficienza integrata. Emissione bidirezionale per effetti di luce radente sulla parete. Driver elettronico integrato nell'apparecchio.

switch On÷Off



CARATTERISTICHE APPARECCHIO

tipo di installazione a parete
materiale alluminio
colore Bianco
potenza 2x 6 W
lumen output – emissione totale peso netto 2x 500 lm
1,5 kg.



CARATTERISTICHE ELETTRICHE

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

CARATTERISTICHE MECCANICHE

IP apparecchio IP20





Idra

PAR10328 - $2 \times 6 \text{ W} / 3000 \text{ K} / \text{CRI} > 80$

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 CRI CRI SMD Led CRI > 80

CARATTERISTICHE DRIVER

tipo di alimentatore On÷Off

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

tipo di emissione Diretta / Indiretta