



ldra

PAR10328 - 2x6 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.

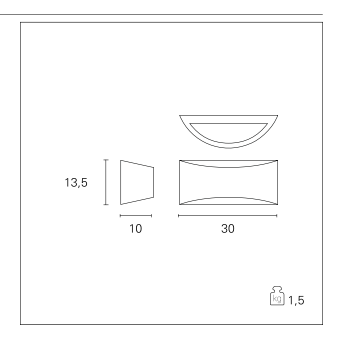
switch On÷Off



CARATTERISTICHE APPARECCHIO

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

a parete alluminio Bianco 2x 6 W 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



Scheda Tecnica

Idra

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

CARATTERISTICHE SORGENTE

tipo sorgente SMD Led attacco sorgente LED temperatura di colore 3000 K CRI CRI CRI > 80

CARATTERISTICHE DRIVER

tipo di alimentatore On÷Off

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

tipo di emissione Diretta / Indiretta