

Oberon

PAR321 - 2x 3 W / 3000 K / CRI > 80

DESCRIZIONE

Apparecchio da parete. Corpo in gesso liscio bianco. Schermo diffondente e frontale antiabbagliamento. Sorgente LED ad alta efficienza integrata. Emissione bidirezionale per effetti di luce radente sulla parete. Driver elettronico integrato nell'apparecchio. Corpo dell'apparecchio verniciabile.

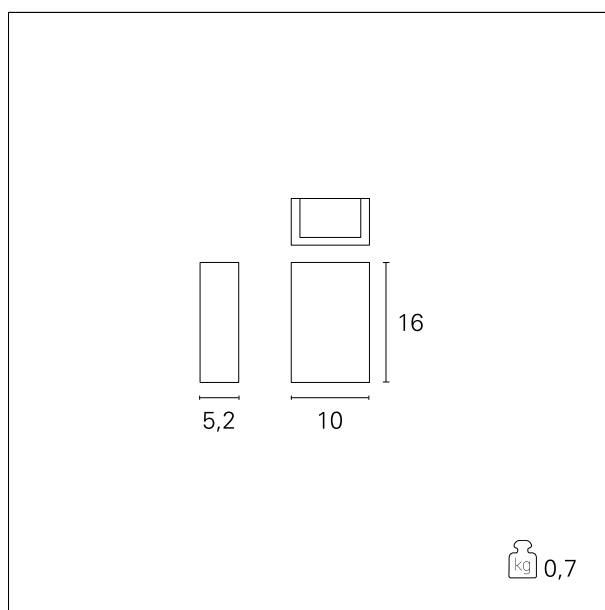
switch

On+Off



CARATTERISTICHE APPARECCHIO

tipo di installazione	a parete
materiale	alluminio
colore	Bianco
potenza	2x 3 W
lumen output - emissione totale	300 lm
peso netto	0,70 kg.



CARATTERISTICHE ELETTRICHE

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

CARATTERISTICHE MECCANICHE

IP apparecchio	IP20
----------------	-------------

Oberon

PAR321 - 2x 3 W / 3000 K / CRI > 80

CARATTERISTICHE SORGENTE

tipo sorgente	Power Led
temperatura di colore	3000 K
CRI	CRI > 80

CARATTERISTICHE DRIVER

tipo di alimentatore	On+Off
----------------------	---------------

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

tipo di emissione	Diretta / Indiretta
-------------------	----------------------------