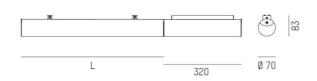


VALO 720-003331024550

VALO SDI LAMPADA A PARETE/SOFFITTO in alluminio, bianco, simile a RAL 9016, coperchio in PMMA emissione luminosa diretta / indiretta, con alimentatore, max. 700mA, dimmerabilità: non dimmerabile, adattatore/basetta bianco, IP20

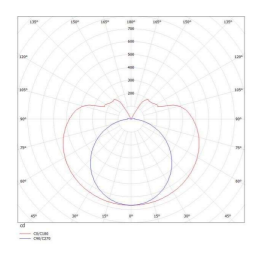


DISEGNO



SYS 15W	L: 586mm
SYS 30W	L: 1146mm
SYS 45W	L: 1706mm
SYS 60W	L: 2266mm
SYS 90W	L: 3386mm

CURVA DISTRIBUZIONE LUCE





DETTAGLI TECNICI

Potenza sistema [W]
tipo di lampadina
flusso luminoso [lm]
corrente second. [mA]
temperatura colore [K]
CRI
Ottica
Designer
Alimentatore
Dimmerabilità
area di emissione luce
classe di tensione [V]
Materiale

lunghezza [mm] altezza [mm] diametro [mm] classe di protezione[IP] classe di protezione resistenza agli urti peso netto [kg]

Colore lampada RAL Colore adattatore/basetta cod.EAN durata di vita [h] cl. efficienza energ. quantità lampade B16A 45 LED 3870 700 4000K >90 diffusore in PMMA INHOUSE con alimentatore non dimmerabile diretta / indiretta 220-240V 50/60Hz alluminio

83 70 IP20 classe di protezione II IK02 5,61

2026

bianco 9016 bianco 9010506271010 L80 B10 50 000 E 15

 $C\epsilon$

I valori indicati sono nominali. Tolleranza della potenza e del flusso luminoso +/- 10%. Tolleranza della temperatura colore: +/- 150 K. I valori sono riferiti ad una temperatura ambiente di 25°C, salvo diversa indicazione.