

RIDE 577-01003202408d

RIDE SD LAMPADA DA PARETE/SOFFITTO in alluminio pressofuso, anodizzato naturale, diffusore satinato in PMMA cubico per luce omogenea emissione luminosa diretto, con alimentatore, max. 500mA, dimmerabilità: DALI, IP20

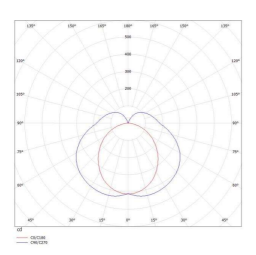


DISEGNO





CURVA DISTRIBUZIONE LUCE





DETTAGLI TECNICI

 Potenza sistema [W]
 19

 tipo di lampadina
 LED

 flusso luminoso [lm]
 2100

 corrente second. [mA]
 500

 temperatura colore [K]
 4000K

 CRI
 >90

 Ottica
 diffusi

Designer INHOUSE
Alimentatore area di emissione luce classe di tensione [V] 220-240V 50/60Hz
Materiale alluminio pressofu

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

Colore lampada cod.EAN durata di vita [h] cl. efficienza energ. quantità lampade B16A diffusore in PMMA opale cubico INHOUSE con alimentatore diretto 220-240V 50/60Hz alluminio pressofuso

2,20 anodizzato naturale 9008905701191 L80 B10 50 000

classe di protezione I

IP20

IK03

 ϵ

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.