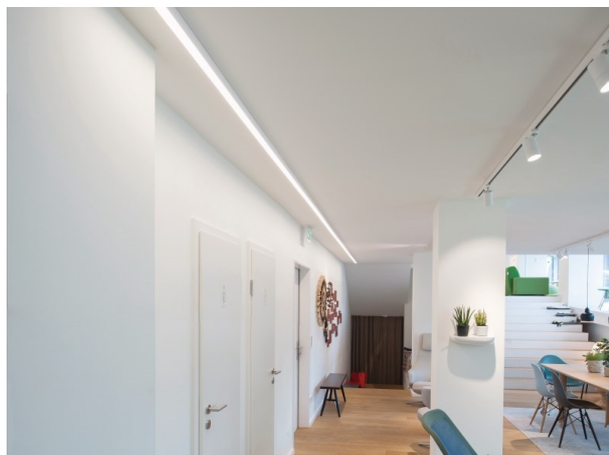


RIDE

577-01002302408d

RIDE SD LAMPADA A PARETE/SOFFITTO in alluminio pressofuso, anodizzato naturale, coperchio microprismatico in PMMA per anti-abbagliamento emissione luminosa diretta, con alimentatore, max. 500mA, dimmerabilità: DALI, IP20



DISEGNO

DETTAGLI TECNICI

Potenza sistema [W]	15
tipo di lampadina	LED
flusso luminoso [lm]	1320
corrente second. [mA]	500
temperatura colore [K]	4000K
CRI	>90
Ottica	diffusore microprismatico
Designer	INH0USE
Alimentatore	con alimentatore
area di emissione luce	diretta
classe di tensione [V]	220-240V 50/60Hz
Materiale	alluminio pressofuso
lunghezza [mm]	856,6
larghezza [mm]	35
altezza [mm]	35
classe di protezione[IP]	IP20
classe di protezione	classe di protezione I
resistenza agli urti	IK01
peso netto [kg]	2,43
Colore lampada	anodizzato naturale
cod.EAN	9010870608085
durata di vita [h]	L80 B10 50 000
cl. efficienza energ.	E
quantità lampade B16A	50

CURVA DISTRIBUZIONE LUCE



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.