

**LOG 50 RING**

**722-0101d0111905000**

LOG 50 RING 90° SD LAMPADA A PARETE/SOFFITTO in alluminio, bianco, simile a RAL 9016, diffusore opale in PMMA, satinato emissione luminosa diretta, con alimentatore, max. 350mA, dimmerabilità: non dimmerabile, cablaggio passante 3x1,5mm², IP20



**CURVA DISTRIBUZIONE LUCE**



**DETTAGLI TECNICI**

Lampadina	LED
Potenza sistema [W]	16
Flusso luminoso [lm]	2160
Corrente del secondario [mA]	350
Temperatura colore	3000K
CRI	>80
Ottica	diffusore in PMMA opale
Alimentatore	con alimentatore
Dimmerabilità	non dimmerabile
Area di emissione luce	diretta
Tensione	220-240V 50/60Hz
Cablaggio passante	3x1,5mm²
Lunghezza [mm]	920
Larghezza [mm]	52
Altezza [mm]	65
Diametro [mm]	1840
Classe di protezione	IP20
Classe di protezione	classe di protezione I
Valore IK	IK03
Materiale	alluminio
Colore base	bianco
RAL	9016
Durata di vita [h]	L80 B10 50 000
Classe efficienza energetica	C
Numero di lampadine B16A	50
Peso netto [kg]	3,85
EAN numero	9010870207226



Etichetta energetica



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.