

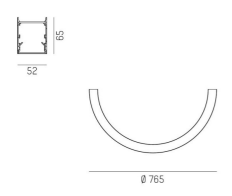
## LOG 50 RING

### 722-01016021130500d

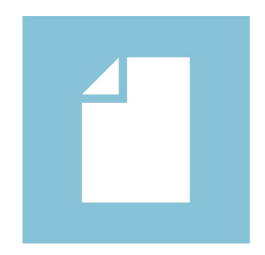
LOG 50 RING 180° SD LAMPADA DA PARETE/SOFFITTO in alluminio, bianco, simile a RAL 9016, diffusore opale in PMMA, satinato emissione luminosa diretto, con alimentatore, max. 700mA, dimmerabilità: DALI, cablaggio passante 3x1,5mm² + 2x0,75mm², IP20



#### **DISEGNO**



# CURVA DISTRIBUZIONE LUCE





#### **DETTAGLI TECNICI**

26 LED Potenza sistema [W] tipo di lampadina flusso luminoso [lm] 3330 corrente second. [mA] 700 temperatura colore [K] 2700K CRI >80 diffusore in PMMA opale INHOUSE Ottica Designer Alimentatore con alimentatore area di emissione luce diretta classe di tensione [V] cablaggio passante Materiale 220-240V 50/60Hz 3x1,5mm² + 2x0,75mm² alluminio

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

Colore lampada RAL cod.EAN durata di vita [h] cl. efficienza energ. quantità lampade B16A 765 52 65 765 IP20 classe di protezione I IK03 2,95

bianco 9016 9010870222540 L80 B10 50 000 C

 $C\epsilon$ 

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.