

LOG 50

715-070712444305d

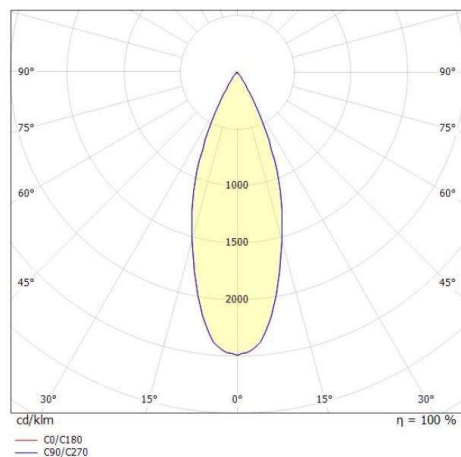
LOG 50 SPOT EINSATZ INSERTO LUMINOSO in metallo, bianco, simile a RAL 9016, riflettore in plastica purissima sottovuoto di elevata efficienza energetica fascio 38°, emissione luminosa diretto, con alimentatore, max. 550mA, dimmerabilità: DALI, cablaggio passante 3x1,5mm<sup>2</sup> + 2x0,75mm<sup>2</sup>, IP20



DISEGNO



CURVA DISTRIBUZIONE LUCE



DETTAGLI TECNICI

Potenza sistema [W]	23
tipo di lampadina	LED
flusso luminoso [lm]	1760
corrente second. [mA]	550
temperatura colore [K]	2700K
CRI	PREMIUM>90
Ottica	riflettore in plastica purissima sottovuoto
Designer	INHOUSE
Alimentatore	con alimentatore
area di emissione luce	diretto
ang.del fascio lumin.[°]	38°
classe di tensione [V]	220-240V 50/60Hz
cablaggio passante	3x1,5mm <sup>2</sup> + 2x0,75mm <sup>2</sup>
Materiale	metallo
lunghezza [mm]	1123
classe di protezione[IP]	IP20
classe di protezione	classe di protezione I
peso netto [kg]	1,14
Colore lampada	bianco
RAL	9016
cod.EAN	9010506377439
durata di vita [h]	L80 B10 50 000
cl. efficienza energ.	D
quantità lampade B16A	50



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.