

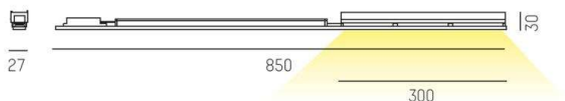
RIDE LENS

634-00101032905d

RIDE LENS SYSTEM INSERT INSERTO LUMINOSO in alluminio pressofuso, bianco, simile a RAL 9016, lente con griglia anti-abbagliamento nero lucido, fascio 45°, emissione luminosa diretto, UGR <19, con alimentatore, dimmerabile: DALI, cablaggio passante 5x0,75mm², IP20



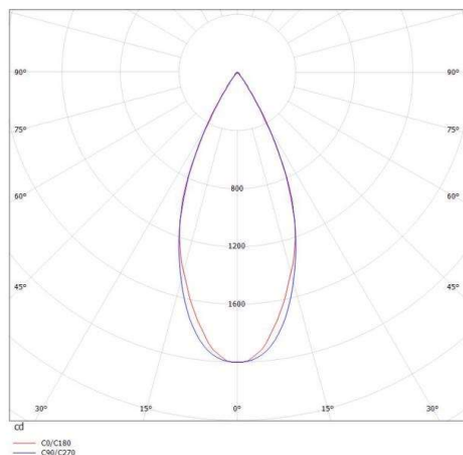
DISEGNO



DETTAGLI TECNICI

Potenza sistema [W]	14
tipo di lampadina	LED
flusso luminoso [lm]	1100
temperatura colore [K]	3000K
CRI	>90
UGR	<19
Ottica	Ottica della lente con griglia antiabbagliam.
Designer	INHOUSE
Alimentatore	con alimentatore
area di emissione luce	diretto
ang.del fascio lumin.[°]	45°
classe di tensione [V]	220-240V 50/60Hz
cablaggio passante	5x0,75mm²
Materiale	alluminio pressofuso
lunghezza [mm]	850
larghezza [mm]	27
altezza [mm]	30
classe di protezione[IP]	IP20
classe di protezione	classe di protezione I
peso netto [kg]	2,98
Colore lampada	bianco
RAL	9016
Colore vetro	nero lucido
cod.EAN	9008905670671
durata di vita [h]	L80 B10 50 000

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.