

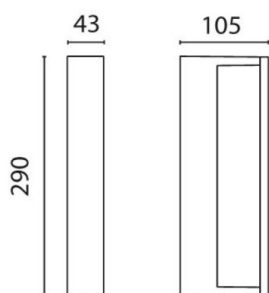
COOL

851-s7270w14

COOL LED LAMPADA DA PLAFONE in alluminio, grigio, vetro trasparente parzialmente satinato, emissione luminosa diretto, con alimentatore, dimmerabilità: sezione di fase, cavo nero, IP54 emissione di luce su ambo i lati



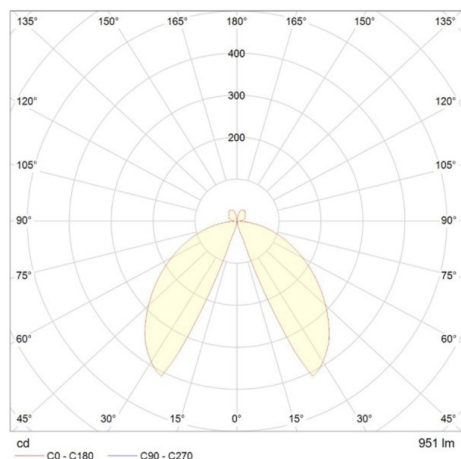
DISEGNO



DETTAGLI TECNICI

Potenza sistema [W]	19
tipo di lampadina	LED
flusso luminoso [lm]	963
temperatura colore [K]	3000K
CRI	>90
Ottica	vetro trasparente
Alimentatore	con alimentatore
Dimmerabilità	taglio di fase
area di emissione luce	diretta
classe di tensione [V]	220-240V AC/DC
Materiale	alluminio
lunghezza [mm]	105
larghezza [mm]	43
altezza [mm]	290
classe di protezione[IP]	IP54
classe di protezione	classe di protezione I
resistenza agli urti	IK06
peso netto [kg]	1,47
Colore lampada	grigio
Colore vetro/paralume	satinato parzialmente
cavo	nero
cod.EAN	8033357855735
durata di vita [h]	70 000 L80 B10
cl. efficienza energ.	E

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.