

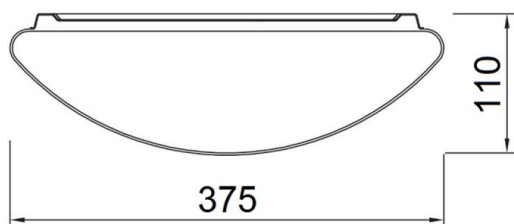
BRSB

757-I2006

BRSB LAMPADA A PLAFONE A SOFFITTO in lamiera di acciaio, bianco, diffusore opale in PMMA, satinato emissione luminosa diretta, con alimentatore, dimmerabilità: non dimmerabile, IP44



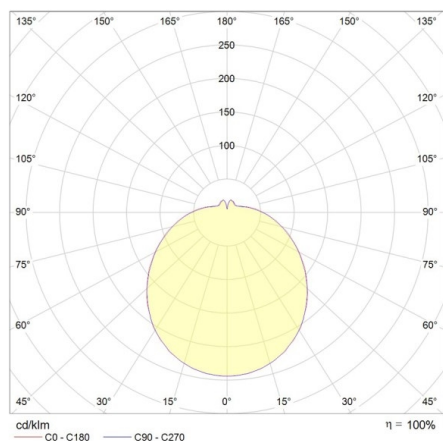
DISEGNO



DETTAGLI TECNICI

Potenza sistema [W]	28
tipo di lampadina	LED
flusso luminoso [lm]	2700
temperatura colore [K]	3000K
CRI	>80
Ottica	diffusore in PMMA opale
Alimentatore	con alimentatore
Dimmerabilità	non dimmerabile
area di emissione luce	diretta
classe di tensione [V]	220-240V 50/60Hz
Materiale	lamiera di acciaio
altezza [mm]	110
diametro [mm]	375
classe di protezione [IP]	IP44
classe di protezione	classe di protezione I
peso netto [kg]	1,40
Colore lampada	bianco
cod.EAN	8595073795141
durata di vita [h]	80 000
cl. efficienza energ.	C

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.