

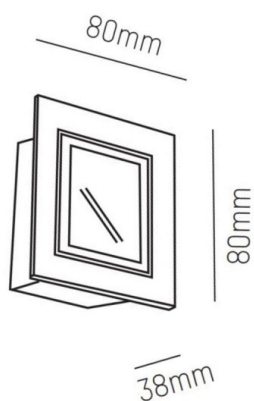
**WINDOW**

**305-6801p**

WINDOW I INCASSO in alluminio, anodizzato naturale, emissione luminosa diretta, senza alimentatore, max. 250mA, dimmerabilità: vedi alimentatore, IP20



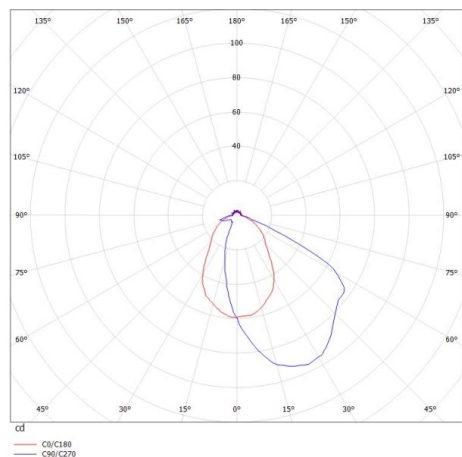
**DISEGNO**



**DETTAGLI TECNICI**

tipo di lampadina	LED 3W
flusso luminoso [lm]	235
corrente second. [mA]	250
temperatura colore [K]	3000K
CRI	>80
Alimentatore	senza alimentatore
Dimmerabilità	vedi alimentatore
area di emissione luce	diretta
classe di tensione [V]	15 VDC
Materiale	alluminio
lunghezza [mm]	80
larghezza [mm]	80
altezza [mm]	38
taglio soffitto [mm]	69x69
profondità d'inc. [mm]	68
classe di protezione[IP]	IP20
classe di protezione	classe di protezione III
peso netto [kg]	0,12
Colore lampada	anodizzato naturale
cod.EAN	9008905807091
durata di vita [h]	L80 B10 20 000
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.