

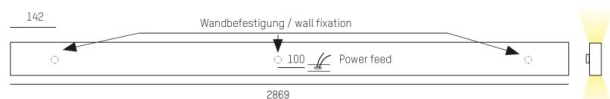
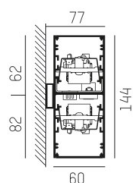
LOG OUT UP & DOWN

581-44108mpddd

LOG OUT UP/DOWN W LAMPADA DA PLAFONE in alluminio pressofuso, anodizzato naturale, coperchio microprismatico in PMMA per anti-abbagliamento emissione luminosa diretto / indiretto, con alimentatore, dimmerabile: DALI, IP20



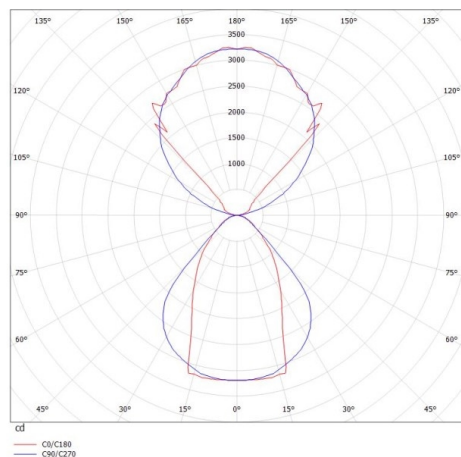
DISEGNO



DETTAGLI TECNICI

Potenza sistema [W]	136
tipo di lampadina	LED
flusso luminoso [lm]	12320
temperatura colore [K]	4000K
CRI	>80
Ottica	diffusore microprismatico
Designer	INHOUSE
Alimentatore	con alimentatore
area di emissione luce	diretta / indiretta
classe di tensione [V]	220-240V 50/60Hz
Materiale	alluminio pressofuso
lunghezza [mm]	2869
larghezza [mm]	60
altezza [mm]	144
classe di protezione [IP]	IP20
classe di protezione	classe di protezione I
peso netto [kg]	15,40
Colore lampada	anodizzato naturale
cod.EAN	9008905247392
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.