

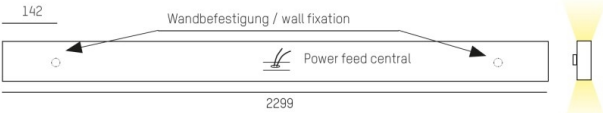
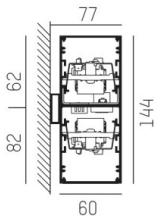
# LOG OUT UP & DOWN

581-4395mp

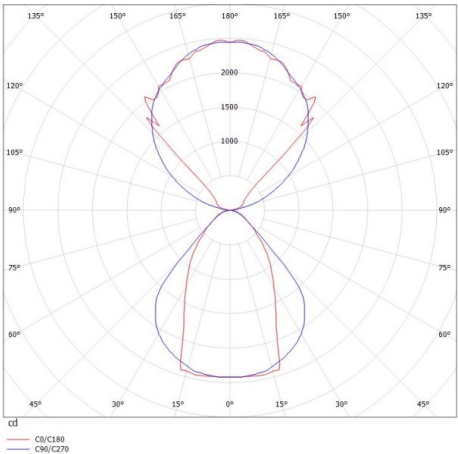
LOG OUT UP/DOWN W LAMPADA DA PLAFONE in alluminio pressofuso, bianco, simile a RAL 9016, coperchio microprismatico in PMMA per anti-abbagliamento emissione luminosa diretto / indiretto, con alimentatore, dimmerabile: non dimmerabile, IP20



## DISEGNO



## CURVA DISTRIBUZIONE LUCE



## DETTAGLI TECNICI

Potenza sistema [W]	108
tipo di lampadina	LED
flusso luminoso [lm]	9350
temperatura colore [K]	3000K
CRI	>80
Ottica	diffusore microprismatico
Designer	INHOUSE
Alimentatore	con alimentatore
Dimmerabilità	non dimmerabile
area di emissione luce	diretta / indiretta
classe di tensione [V]	220-240V 50/60Hz
Materiale	alluminio pressofuso
lunghezza [mm]	2299
larghezza [mm]	60
altezza [mm]	144
classe di protezione [IP]	IP20
classe di protezione	classe di protezione I
peso netto [kg]	12,22
Colore lampada	bianco
RAL	9016
cod.EAN	9008905212840
durata di vita [h]	L80 B10 50 000



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.