

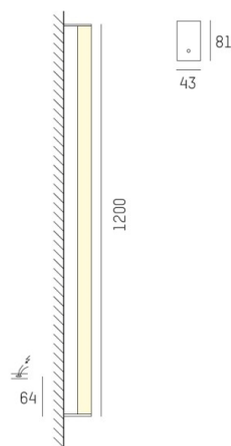
PARI LED

576-0395

PARI SD LAMPADA DA PARETE/SOFFITTO in alluminio pressofuso, bianco, simile a RAL 9016, diffusore satinato in PMMA cubico per luce omogenea emissione luminosa diretto, con alimentatore, dimmerabilità: non dimmerabile, IP43



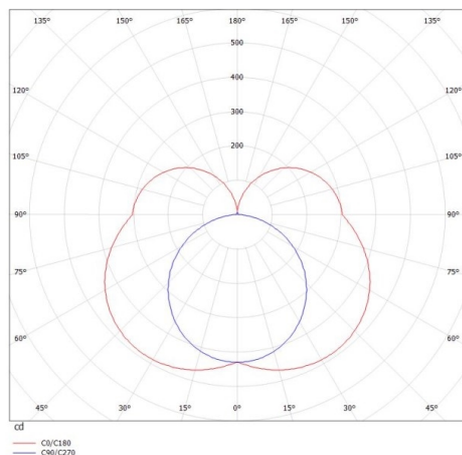
DISEGNO



DETTAGLI TECNICI

Potenza sistema [W]	28
tipo di lampadina	LED
flusso luminoso [lm]	2920
temperatura colore [K]	3000K
CRI	>80
Ottica	diffusore in PMMA opale cubico
Designer	INHOUSE
Alimentatore	con alimentatore
Dimmerabilità	non dimmerabile
area di emissione luce	diretta
classe di tensione [V]	220-240V AC/DC
Materiale	alluminio pressofuso
lunghezza [mm]	1200
larghezza [mm]	43
altezza [mm]	81
classe di protezione[IP]	IP43
classe di protezione	classe di protezione I
peso netto [kg]	2,38
Colore lampada	bianco
RAL	9016
cod.EAN	9008905221897
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.