

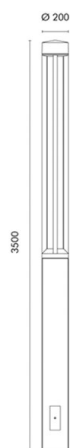
STELO

851-s4120n24

STELO BOLLARD in alluminio, antracite, copertura in policarbonato trasparente, emissione luminosa diretta, con alimentatore, dimmerabilità: DALI 2, IP65



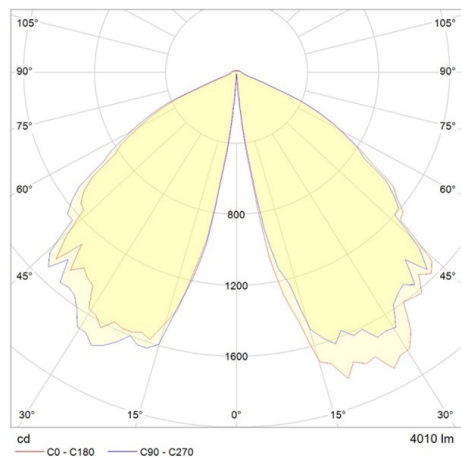
DISEGNO



DETTAGLI TECNICI

Potenza sistema [W]	55
tipo di lampadina	LED
flusso luminoso [lm]	4010
temperatura colore [K]	4000K
CRI	>90
Ottica	diffusore in policarbonato
Alimentatore	con alimentatore
area di emissione luce	diretta
classe di tensione [V]	220-240V 50/60Hz
Materiale	alluminio
altezza [mm]	3500
diametro [mm]	200
classe di protezione[IP]	IP65
classe di protezione	classe di protezione II
resistenza agli urti	IK10
peso netto [kg]	32,02
Colore lampada	antracite
Colore vetro/paralume	trasparente
cod.EAN	8033357992454
durata di vita [h]	50 000 L70 B20

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.