

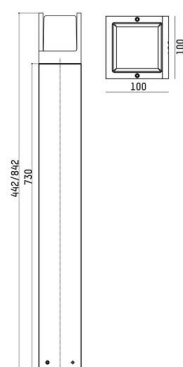
FYNN

333-s00108

FYNN-U F BOLLARD in alluminio, antracite, simile a RAL 7016, emissione luminosa diretta, con alimentatore, dimmerabilità: on/off, IP65



DISEGNO



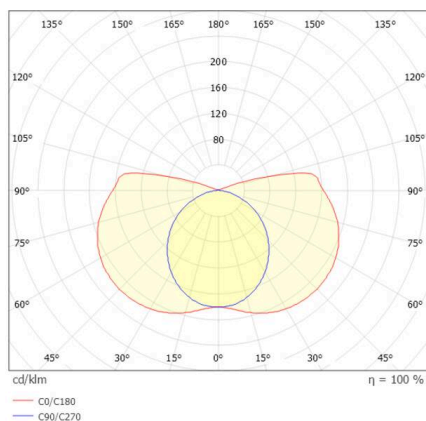
DETTAGLI TECNICI

Lampadina	LED
Potenza sistema [W]	10,5
Flusso luminoso [lm]	515/560
Temperatura colore	2700/3000K
CRI	>90
Alimentatore	con alimentatore
Dimmerabilità	on/off
Area di emissione luce	diretta
Tensione	220-240V 50/60Hz
Lunghezza [mm]	100
Larghezza [mm]	100
Altezza [mm]	450
Classe di protezione	IP65
Classe di protezione	classe di protezione I
Materiale	alluminio
Colore base	antracite
RAL	7016
Durata di vita [h]	L80 B10 50 000
Temperatura ambiente	da -30° a +45°
Classe efficienza energetica	D
Numero di lampadine B16A	74
Peso netto [kg]	5,80
EAN numero	9010979086333



Etichetta energetica

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.