

CONCEPT

723-00113031455m

CONCEPT DOUBLE F PIANTANA in alluminio, bianco, simile a RAL 9016, riflettore a microfacette fascio per postazione di lavoro doppia, emissione luminosa diretta / indiretta 30:70, UGR <19, con alimentatore, max. 1500mA, dimmerabilità: motion swarm, con sensore di movimento, controllo della luce diurna e funzione swarm, cavo nero, IP20



DISEGNO

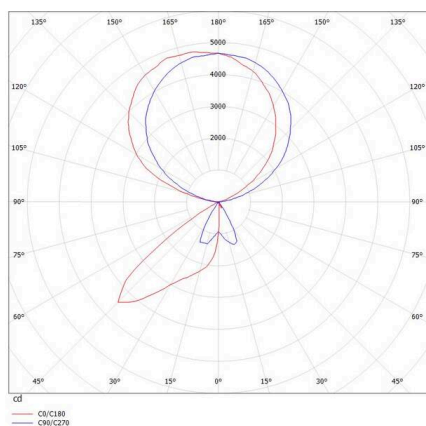


DETTAGLI TECNICI

Lampadina	LED
Potenza sistema [W]	140
Flusso luminoso [lm]	15420
Corrente del secondario [mA]	1500
Temperatura colore	4000K
CRI	>80
UGR	<19
Ottica	riflettore a microfacette
Alimentatore	con alimentatore
Dimmerabilità	motion swarm
Area di emissione luce	diretta / indiretta 30:70
Angolo apertura fascio luminoso	per postazione di lavoro doppia
Tensione	220-240V AC/DC
Sensore di movimento	con sensore di movimento, controllo della luce diurna e funzione swarm

Lunghezza [mm]	672
Larghezza [mm]	131
Altezza [mm]	2077
Classe di protezione	IP20
Classe di protezione I	classe di protezione I

CURVA DISTRIBUZIONE LUCE



Materiale	alluminio
Colore base	bianco
RAL	9016
Cavo	nero
Durata di vita [h]	L80 B10 50 000
Classe efficienza energetica	D
Numero di lampadine B16A	18

Peso netto [kg]	14,86
EAN numero	9010506308488



Etichetta energetica



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.