



Palo completo di apparecchio illuminante

Materiale: alluminio

Diffusore in policarbonato anti UV, recesso per una riduzione efficace dell'abbagliamento diretto

Driver dimmerabile a taglio di fase incorporato

Sorgente luminosa: unità LED

Fornito con cavo precablato H05RN-F (giunti stagni di connessione opzionali da ordinare separatamente)

Finitura con doppia verniciatura (fondo epossidico e rivestimento di polvere poliestere) dopo trattamenti anticorrosivi

Versioni su richiesta (codice aggiuntivo):

- S Versione con sensore
- D Versione dimmerabile
- LV Bassa tensione 24÷48V

Dimensioni	193 x 90 x H 600 mm
Sorgente luminosa	LED
Potenza	8 W
Alimentazione	220-240 V 50/60 Hz
Flusso luminoso sorgente	1077 lm
Flusso luminoso apparecchio	520 lm
Efficienza luminosa apparecchio	65 lm/W
Color Rendering Index – CRI	≥80
Classe energetica LED	F
Durata vita LED	L70 B50 > 50.000 h
Deviazione standard della corrispondenza colore	MacAdam step 3
Classe di isolamento elettrico	Classe I
Grado di protezione IP	IP 65
Grado di resistenza agli impatti	IK 10 (20 joules)
Norme	EN 60598-1 +2-1
Peso	3.86 kg
Conformità	CE UK CA

OPZIONI CODICE

FINITURA		TEMP. COLORE	
AG	GRIGIO ALLUMINIO	27K	2700K
AN	ANTRACITE	3K	3000K
CO	CORTEN	4K	4000K
BR	BRONZO		

ACCESSORI



STAMP LA SERIE

