



Palo completo di apparecchio illuminante

Versione ad emissione schermata su un lato, grazie al sagomatore 180° inserito nel corpo della lampada

Materiale: alluminio estruso / Apparecchio illuminante e basetta interna di ancoraggio in alluminio pressofuso a basso tenore di rame

Diffusore: policarbonato trasparente

Driver incorporato

Sorgente luminosa: modulo LED ad anello

Cablaggio stagno con spezzone di cavo in dotazione che alimenta il driver integrato. Secondo pressacavo M16 disponibile per cablaggio aggiuntivo, posizionato nella parte inferiore del tappo di chiusura in tecnopolimero

Viti in acciaio inox

Eventuale protettore di sovratensioni da ordinare separatamente

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

Versioni su richiesta (codice aggiuntivo):

D Versione dimmerabile

24V Bassa tensione 24V

Dimensioni	Ø 120 x H 780 mm
Sorgente luminosa	LED
Potenza	14 W
Alimentazione	220-240 V 50/60 Hz
Flusso luminoso sorgente	2444 lm
Flusso luminoso apparecchio	385 lm
Efficienza luminosa apparecchio	28 lm/W
Color Rendering Index – CRI	80
Classe energetica LED	B (4000K), C (2700K), C (3000K)
Classe di isolamento elettrico	Classe I
Grado di protezione IP	IP 66
Grado di resistenza agli impatti	IK 10 (20 joules)
Norme	EN 60598-1 +2-1
Conformità	CE UK CA

OPZIONI CODICE

FINITURA

AG	GRIGIO ALLUMINIO
AN	ANTRACITE
CO	CORTEN
BR	BRONZO

TEMP. COLORE

27K	2700K
3K	3000K
4K	4000K

ACCESSORI

