

GUELL 2.5 A/W



Codice	306126
Attacco:	LED
Sorgente luminosa:	LED
Potenza:	154 W
Colore / RAL:	GR-94 / Grigio metallizzato / Goffrato
Classe di isolamento:	I
Grado di protezione IP:	IP66
IK-J-xxIP:	IK07 3J xx5
CRI:	80
Kelvin:	4000
Fattore di potenza / COS Φ:	0.9
Ottica:	Ottica asimmetrica diffondente
Flusso sorgente (lm):	24200 lm
Flusso apparecchio (lm):	20027 lm
L:	L70
B:	B10
Lifetime:	130000 h
Temperatura ambiente min. (°C):	-20
Temperatura ambiente max. (°C):	40
ULR:	0%
IPEA* (stradale):	A3+
IPEA* (grandi aree, rotatorie):	A7+
IPEA* (ciclopedonale):	A3+
IPEA* (aree verdi):	A3+
IPEA* (centri storici):	A9+
Classe di intensità luminosa:	G*6

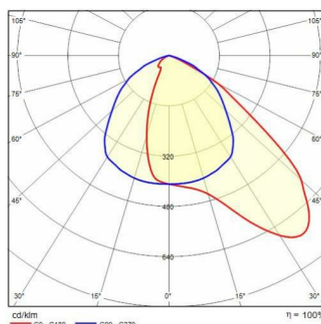


Descrizione

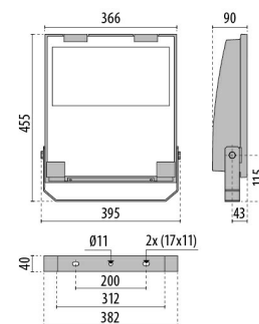
Proiettore LED per interni ed esterni, costituito da:

- Corpo in alluminio pressofuso verniciato polveri poliestere previo trattamento di conversione chimica superficiale ISO 9227
- Diffusore in vetro piano extrachiari di sicurezza temprato
- Riflettori ad altissime prestazioni in alluminio 99,99%, brillantato, ossidato e privo di iridescenza
- Guarnizione in silicone antinvecchiamento
- Pressacavo antistrappo M20x1.5 per cavi Ø 10 - Ø 14 mm
- Viteria esterna in acciaio inox
- Clip in alluminio con molla inox, imperdibili
- Staffa in acciaio verniciata con polveri poliestere previa cataforesi
- Completo di dispositivo supplementare di protezione alle sovratensioni di rete fino a 10 kV (SPD)
- Per altre temperature colore ed indici di resa cromatica contattare l'azienda
- Design by GIORGIO LODI

Dati fotometrici

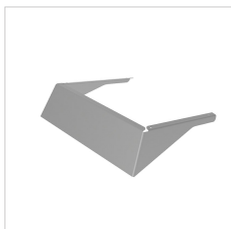


Disegni tecnici

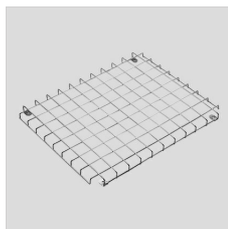


ACCESSORI OPZIONALI

GUELL 2.5



310963
Visiera GUELL 2.5 A40/W
Grigio metallizzato



310965
Griglia di protezione GUELL 2.5



310982
Supporto a parete da 1000 mm
Grigio metallizzato



310967
Supporto testa palo doppio GUELL 2.5
Grigio metallizzato



310966
Supporto testa palo singolo GUELL 2.5
Grigio metallizzato



14012294
Attacco per pali Ø 60÷80 mm in acciaio verniciato grigio alluminio
Grigio metallizzato

