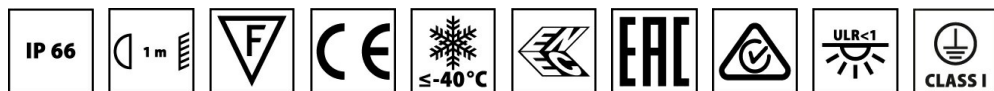


SQUARE PRO 96/4 A/I



Codice	06284794
Attacco:	LED
Sorgente luminosa:	LED
Potenza:	1066 W
Colore / RAL:	GR-94 / Grigio metallizzato / Goffrato
Classe di isolamento:	I
Grado di protezione:	IP66
IK-J-xxIP:	IK07 3J xx5
CRI:	70
Kelvin:	4000
Ottica:	Ottica asimmetrica intensiva
Flusso della sorgente:	138086 lm
Flusso di apparecchio:	110137 lm
L:	L80
B:	B10
Lifetime:	44000 h
Ta MIN di apparecchio (°C):	-40
Ta MAX di apparecchio (°C):	30
ULR:	0%
IPEA* (Street Lighting):	B
IPEA* (Area Lighting):	A+
IPEA* (Cycle/Pedestrian Lighting):	A
IPEA* (Green Areas):	A
IPEA* (Historical Areas):	A++

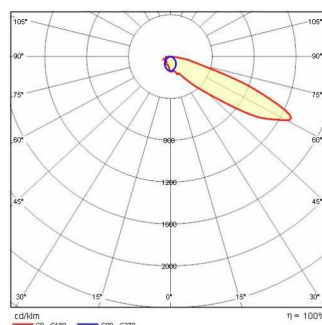


Descrizione

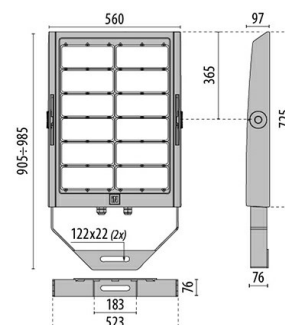
Proiettore LED per interni ed esterni, costituito da:

- Corpo in alluminio pressofuso verniciato in polvere poliesteri ISO 9227
- Gruppo ottico costituito da lenti in tecnopolimero ad elevata trasmittanza della luce
- Guarnizione in silicone antinvecchiamento
- Box per la connessione elettrica integrato nel corpo con coperchio in alluminio
- Pressacavo antistrappo M25x1,5 per cavi Ø 9 - Ø 16 mm
- Sorgente luminosa costituita dalla combinazione di più moduli LED
- Per altre temperature colore ed indici di resa cromatica contattare l'azienda
- Viteria esterna in acciaio inox
- Staffa in acciaio verniciata con polveri poliesteri previa zincatura a caldo
- Completo di goniometro graduato per la regolazione dell'orientamento
- Il valore di potenza indicato per SQUARE PRO è comprensivo anche delle perdite del relativo gruppo di alimentazione
- Le versioni SQUARE PRO 4CH non sono compatibili con il vetro di protezione
- Per alimentare SQUARE PRO usare solamente i gruppi di alimentazione disponibili come accessori
- Abbinare correttamente i proiettori con i rispettivi gruppi di alimentazione facendo attenzione al numero di canali di connessione: 2 canali (2CH), 3 canali (3CH) o 4 canali (4CH)
- Disponibili gruppi di alimentazione ON-OFF e dimmerabili DALI e 1-10V in box IP66 o su piastre metalliche IP20 da incorporare in quadri elettrici stagni. Il collegamento elettrico tra

Dati fotometrici



Disegni tecnici



gruppo di alimentazione e proiettore deve essere eseguito con una lunghezza massima di cavo di 50 metri

- Tutti i gruppi di alimentazione sono completi di dispositivo supplementare di protezione alle sovratensioni di rete fino a 10 kV (CM e DM)

GRUPPI DI ALIMENTAZIONE

Drivers box IP66 - SQUARE PRO 96/4 - A/I - A/M - C/I - ELL



14476094
Drivers box 1100 W - 1.8A - 4CH - 220-240 V 50/60 Hz

Grigio metallizzato



310988
Drivers box 1100 W - 1.8A - 4CH - DALI - 220-240 V 50/60 Hz

Grigio metallizzato



3103471
Drivers box 1100 W - 1.8A - 4CH - DALI - 380-415 V 50/60 Hz

Grigio metallizzato



3103468
Drivers box 1100 W - 1.8A - 4CH - 1-10 V - 380-415 V 50/60 Hz

Grigio metallizzato

Drivers unit IP20 - SQUARE PRO 96/4 - A/I - A/M - C/I - ELL



14475901
Drivers unit 1100 W - 1.8A - 4CH - 220-240 V 50/60 Hz



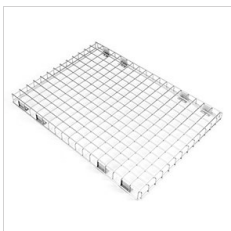
3103465
Drivers unit 1100 W - 1.8A - 4CH - DALI - 380-415 V 50/60 Hz



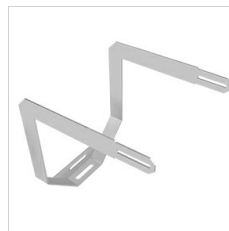
3103462
Drivers unit 1100 W - 1.8A - 4CH - 1-10 V - 380-415 V 50/60 Hz

ACCESSORI OPZIONALI

SQUARE PRO



14474201
Griglia di protezione SQUARE PRO



14474594
Staffa verticale SQUARE PRO
Grigio metallizzato

