

**Cod. articolo:** 5XA779616V01AB | **GTIN (EAN):** 4069025142467

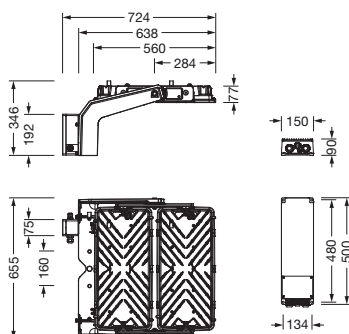
## Descrizione prodotto:



Floodlight FL 11 maxi Remote proiettore; controllo della luce con lente in PMMA; schermo in vetro di sicurezza monolastra, trasparente; distribuzione luminosa: PL64, asimmetrica diretta distribuzione, LED; temperatura di colore: 4000K, flusso luminoso di misurazione: 170.220lm, resa del colore: CRI > 70, colore della luce: 740; efficienza luminosa: 134lm/W; preimpostazione: caratteristica di dimmerazione lineare; controllo luminosità: DALI 2; con morsetto, a 8 poli, max. 2,5mm<sup>2</sup>, allacciamento alla rete: 220..240V/380..400V AC, 50/60Hz, tensione impulsiva di dimensionamento: linea-terra: 10kV, Durata utile dei LED fino a 100.000 ore L90. Tempo di funzionamento tipico: 1.000 ore all'anno., EVG sostituibile separatamente, unità LED senza ambiente ESD sostituibile, modulo LED a tenuta di polvere, unità LED sostituibile, unità LED senza ambiente ESD sostituibile su palo, campo di regolazione dell'intensità luminosa 10..100%; 1272W proiettore con 2x unità LED in alluminio pressofusione, naturale; lunghezza: 713mm / larghezza: 651mm / altezza: 338mm; staffa portante, in alluminio pressofusione, non trattato, naturale, equipaggiamento: Power, grado di protezione (totale): IP66; classe di isolamento (totale): classe isolamento I (messa a terra); marchi di qualità: CE, ENEC, VDE; resistenza agli urti: antiurto per impianti sportivi, solo per installazioni esterne nei luoghi designati, temperatura ambiente operativa ammessa: -40..+55°C, temperatura di stoccaggio ammessa: -40..+85°C unità d'imballo: 1 pezzo



Lampade:	LED
Peso (kg):	24,6
GTIN (EAN):	4069025142467



È obbligatorio osservare le istruzioni di montaggio durante la pianificazione e l'installazione dell'installazione elettrica (reperibili su [www.siteco.com](http://www.siteco.com))

Tolleranze relative ai dati termici, elettrici e fotometrici secondo IEC 62722

Dati soggetti a cambiamento - Salvo errori e omissioni - Assicuratevi di utilizzare sempre l'ultima versione

**Cod. articolo:** 5XA779616V01AB | **GTIN (EAN):** 4069025142467

## Descrizione tecnica dettagliata:



### Dati caratteristici

- Tipo prodotto: proiettore
- Nome del prodotto: Floodlight FL 11 maxi Remote
- Cod. articolo: 5XA779616V01AB

### Illuminotecnica | Equipaggiamento | Alimentatore

### Componenti 1

#### Illuminotecnica:

- Conduzione della luce: lente in PMMA
- Copertura: schermo, trasparente
- Distribuzione luminosa: PL64
- Simmetria: distribuzione asimmetrica
- Uscita luce: distribuzione diretta

#### Lampade:

- Lampada: con LED
- Valori di misurazione: 170220lm | 1272,3W | 133,8lm/W
- Temperatura di colore: 4000K
- Indice di resa cromatica: CRI > 70
- Colore della luce: 740
- Supplemento: Durata utile dei LED fino a 100.000 ore L90. Tempo di funzionamento tipico: 1.000 ore all'anno.

#### Impostazioni luci di fabbrica (IL):

- IL 1: 100% | 170220lm | 1272,3W | 133,8lm/W | 4000K
- ulteriori impostazioni di luce possibili

#### Gruppo di alimentazione:

- Sistema di controllo: DALI 2
- Equipaggiamento: preimpostazione: caratteristica di dimmerazione lineare

#### Certificati, Norme

- Grado di protezione: IP66
- Classe di isolamento: classe isolamento I (messa a terra)
- Intervallo di temperatura (operazione): -40...+55°C
- Supplemento: solo per installazioni esterne nei luoghi designati
- Marchio di controllo, marchio: CE, ENEC, VDE

### Materiale, Colore

- unità LED: alluminio pressofusione, naturale
- Numero: 2 pezzo
- Specifica di colore: naturale
- staffa portante: alluminio pressofusione, non trattato, naturale
- Specifica di colore: naturale
- Copertura: schermo in vetro di sicurezza monolastra

### Montaggio

- Tipo di installazione, luogo di installazione: a plafone, alla struttura portante, al soffitto, alla traversa
- Disposizione: disposizione singola
- Supplemento: con staffa portante

### Collegamento elettrico

- Collegamento: morsetto, a 8 poli, max. 2,5mm<sup>2</sup>
- Tensione nominale: 220...240V/380...400V, 50/60Hz, AC
- Tensione impulsiva di dimensionamento: linea-terra: 10kV

### Dimensioni, Peso

- Lunghezza: 713mm
- Larghezza: 651mm
- Altezza: 338mm
- Peso: 24,6kg
- Supplemento: corpo lampada con staffa 17,6kg, alimentatore 7,0kg

### Emissione luminosa

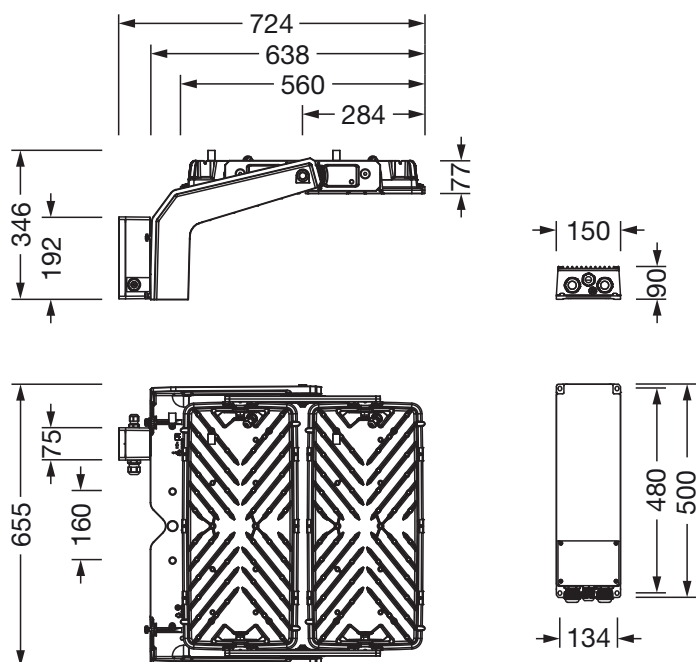
- Emissione luminosa: 0%

### Luogo di operazione

- Adatto a: Austria, Belgio, Repubblica Ceca, Danimarca, Francia, Germania, Ungheria, Italia (nord), Lussemburgo, Paesi Bassi, Nuova Zelanda, Polonia, Slovacchia, Slovenia, Svizzera, Regno Unito

**Cod. articolo:** 5XA779616V01AB | **GTIN (EAN):** 4069025142467

## Dimensioni:



È obbligatorio osservare le istruzioni di montaggio durante la pianificazione e l'installazione dell'installazione elettrica (reperibili su [www.siteco.com](http://www.siteco.com))

Tolleranze relative ai dati termici, elettrici e fotometrici secondo IEC 62722

Dati soggetti a cambiamento - Salvo errori e omissioni - Assicuratevi di utilizzare sempre l'ultima versione