



# ComfortVision – proiettore asimmetrico ad alto rendimento

## ComfortVision SNF111

ComfortVision è un proiettore asimmetrico ad alto rendimento, con un'ottica a fascio stretto in grado di fornire un'illuminamento preciso dell'area da illuminare, pur garantendo un livello di abbagliamento minimo. L'apparecchio è disponibile con lampade a ioduri metallici per una buona resa dei colori, o con lampade al sodio ad alta pressione, per garantire la massima efficienza. La versione da 1000 W monta una lampada singola, mentre la versione da 400 W monta due lampade. Questa versione a doppia lampade offre flessibilità di accensione per permettere di personalizzare la luce in base alle esigenze dell'utente, oltre ad un buon risparmio energetico. La struttura resistente a qualunque tipo di condizione atmosferica di ComfortVision è progettata in modo da offrire semplicità di puntamento, facilità di pulizia e velocità di manutenzione. Per un'illuminazione ottimale, il proiettore deve essere montato orizzontalmente a un'altezza di 15 - 25 metri. Dispone di un intervallo di regolazione di  $\pm 12^\circ$  rispetto al piano orizzontale. Una staffa di montaggio universale rende possibile il montaggio su torri-faro, su pali, a soffitto o a parete.

### Vantaggi

- Proiettore asimmetrico ad alto rendimento
- Flessibilità di scelta: versioni a singola lampada (1000 W), e con doppia lampada (2x400 W), comandabili singolarmente.
- Costruzione semplice e robusta, progettato per la massima semplicità di installazione e manutenzione

### Caratteristiche

- Struttura resistente a qualunque tipo di condizione atmosferica
- Lampada singola da 1000 W o due lampade da 400 o 600 W
- Fascio medio o stretto
- Intervallo di regolazione di  $\pm 12^\circ$  rispetto al piano orizzontale
- Staffa di montaggio universale

# ComfortVision SNF111

## Applicazione

- Industrial areas
- Roundabouts
- Car parks
- Sports lighting

## Versions



## Dati del prodotto

Doppio Pressacavo



Clip di chiusura



### Informazioni generali

Marchio CE	CE mark
Marchio ENEC	-
Unità elettrica/alimentatore	Reattore convenzionale
Codice famiglia prodotto	SNF111

## Informazioni generali

Order Code	Full Product Name	Codice famiglia lampada	Potenza della lampada	Numero di sorgenti luminose	Tipo di ottica
54753400	SNF111 1xHPI-TP1000W K MB	HPI-TP	1000 W	1	Medium beam
41636400	SNF111 1xSON-T1000W MB SI	SON-T	1000 W	1	Medium beam

Order Code	Full Product Name	Codice famiglia lampada	Potenza della lampada	Numero di sorgenti luminose	Tipo di ottica
41637100	SNF111 1xSON-T1000W K NB SI	SON-T	1000 W	1	Narrow beam
41638800	SNF111 1xSON-T1000W K MB SI	SON-T	1000 W	1	Medium beam

## ComfortVision SNF111

Order Code	Full Product Name	Codice	Potenza della lampada	Numero di	Tipo di ottica
		famiglia lampada		sorgenti luminose	
41639500	SNF111 2XSON-T400W NB SI	SON-T	400 W	2	Narrow beam
41640100	SNF111 2xSON-T400W MB SI	SON-T	400 W	2	Medium beam
41641800	SNF111 2xSON-T400W K NB SI	SON-T	400 W	2	Narrow beam
41642500	SNF111 2xSON-T400W K MB SI	SON-T	400 W	2	Medium beam

Order Code	Full Product Name	Codice	Potenza della lampada	Numero di	Tipo di ottica
		famiglia lampada		sorgenti luminose	
42132000	SNF111 2XSON-T600W K MB SI RAL9006	SON-T	600 W	2	Medium beam
42133700	SNF111 2XSON-T600W K NB SI RAL9006	SON-T	600 W	2	Narrow beam

