



PACKING	INNER	MASTER
/	pcs	pcs
Colour Box	4	16



DATI TECNICI

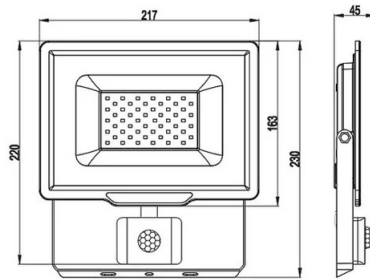
Alimentazione	220V AC
Alimentazione fornita	YES
Tipo alimentazione fornita	INTERNAL DRIVER
Fonte illuminazione	2835 SMD LED
Potenza illuminazione (W)	50
Consumo elettrico (W)	50
Lumen	4250
IRC	>80
Fascio luce	DIFFUSE
Angolo del fascio (°)	120°
Angolo di rilevazione (°)	120°
Tempo di funzionamento del rilevatore	10 SEC TO 8 MN
Durata di vita del led (ore)	25.000
Materiale	ALUMINIUM
Numero cicli on-off	15000
Lunghezza cavo di alimentazione (cm)	15
Sezione cavo	H05VV-F 3G1.0mm2
Interruttore	NO
Accessori inclusi	Cavo 15 cm VDE
Protezione IP	IP44
Classe isolamento	I
Classe energetica	F
Colore luce	6500K
Dimmerabilità	NOT DIMMABLE
Lampada inclusa	(INCLUDED)
Energy Label	https://www.velamp.com/energylabels2021/IS768-5-6500K.jpg
Codice eprel	692003
Link db eprel	http://eprel.ec.europa.eu/qr/692003
Garanzia	2 YEARS
Larghezza (mm)	230
Profondità (mm)	218
Altezza (mm)	42
Peso netto (Kg)	0.649
Scheda eprel	https://eprel.ec.europa.eu/fiches/lightsources/Fiche_692003_IT.pdf

DESCRIZIONE

Funzione di rilevamento: Con sensore di movimento PIR (sensori a infrarossi passivi), questo faro ha potente funzione di rilevamento del corpo umano a infrarossi, accensione immediata, conveniente e risparmio energetico. E la distanza di rilevamento, l'angolo, il tempo e l'illuminazione possono essere impostati e regolati manualmente. **Alta Luminosità:** l'utilizzo di LED SMD 2835 di alta qualità ed alta efficienza rendono questo faro particolarmente luminoso e duraturo. 4000 lumen di luce e 50W: può sostituire una tradizionale lampadina a incandescenza da 500, risparmiando oltre l'85% di energia sulla bolletta elettrica. **Impermeabile IP44:** Realizzato in alluminio pressofuso e vetro temperato, il faro è impermeabile IP44, resistente alla ruggine e trattato in superficie con materiale elettrostatico di alta qualità, può essere ampiamente utilizzato in progetti di illuminazione all'interno ed esterno. **Design Perfetto:** Corpo in alluminio con diffusore in vetro temperato per una ottima trasmissione della luce. L'alluminio di alta qualità rende la lampada più resistente. Il riflettore in materiale nanometrico è sicuro e resistente. Inoltre la diffusione è 1.4 volte più alta dei fari led tradizionali. **Buona Dissipazione del Calore:** Il design ultrasottile e l'impiego di LED 2835 ad alta auto dissipazione del calore garantiscono le migliori prestazioni di dissipazione del calore, il faro può abbassare rapidamente la temperatura e assicura così la lunga durata del faro e la sicurezza nell'uso.

DATI LOGISTICI

Tipologia imballo	Colour Box
Lunghezza pack (mm)	45
Larghezza pack (mm)	225
Altezza pack (mm)	235
Peso prodotto imballato (kg)	13.100
Larghezza inner (cm)	26
Lunghezza inner (cm)	24
Altezza inner (cm)	25
Quantità in inner	4
Peso lordo inner (kg)	3.140
ITF INNER	18003910107042
Lunghezza master (cm)	50
Larghezza master (cm)	26
Altezza master (cm)	42
Quantità in master	16
Peso lordo master (kg)	13.100
ITF MASTER	28003910107049
Quanti pezzi su pallet 80x120 (pz)	384
Codice INTRASTAT	94054110
DEEE	0.11
BAREME ECOLOGIC 2025	MLUMI030000
Paese di origine	CHINA



advanced radiator, safe to use
25000 hours of service life

