



PACKING ☐ / ☑	INNER ☐ pcs	MASTER ☐ pcs
Colour Box	4	16



TECHNISCHE DATEN

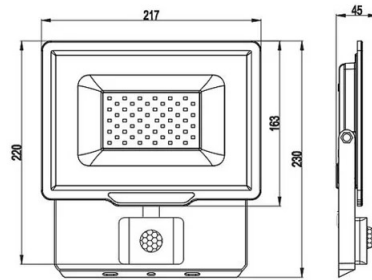
Stromversorgung	220V AC
Stromversorgung vorgesehen	YES
Art der bereitgestellten Energieversorgung	INTERNAL DRIVER
Lichtquelle	2835 SMD LED
Leistung der Beleuchtung (W)	50
Elektrizitätsverbrauch (W)	50
Lumen	4250
IRC	>80
Lichtstrahl	DIFFUSE
Abstrahlwinkel (°)	120°
Erfassungswinkel (°)	120°
Betriebszeit des Detektors	10 SEC TO 8 MN
LED-Lebensdauer (Stunden)	25.000
Material	ALUMINIUM
Anzahl der Ein-Aus-Zyklen	15000
Länge des Stromkabels (cm)	15
Kabelabschnitt	H05VV-F 3G1.0mm2
Schalter	NO
IP-Schutz	IP44
Isolationsklasse	I
Energieklasse	F
Helle Farbe	6500K
Dimmbarkeit	NOT DIMMABLE
Inklusive Lampe	(INCLUDED)
Energie-Label	https://www.velamp.com/energylabels2021/IS768-5-6500K.jpg
Code eprel	692003
Link db eprel	http://eprel.ec.europa.eu/qr/692003
Garantie	2 YEARS
Breite (mm)	230
Tiefe (mm)	218
Höhe (mm)	42
Nettogewicht (Kg)	0.649
Datenblatt eprel	https://eprel.ec.europa.eu/fiches/lightsources/Fiche_692003_DE.pdf

BESCHREIBUNG

Detektionsfunktion: Ausgestattet mit einem PIR-Bewegungsmelder (passiver Infrarotsensor) verfügt dieser Fluter über eine leistungsstarke Infrarot-Personenerkennung, schaltet sich sofort ein, ist komfortabel und energiesparend. Erfassungsdistanz, -winkel, -zeit und Helligkeit lassen sich manuell einstellen und anpassen. Hohe Helligkeit: Dank der Verwendung hochwertiger, hocheffizienter SMD 2835 LEDs ist dieser Scheinwerfer besonders hell und langlebig. 4000 Lumen Lichtstrom und 50 Watt: Er ersetzt eine herkömmliche 500-Lumen-Glühbirne und spart Ihnen über 85 % Ihrer Stromkosten. IP44 Wasserdicht: Der Fluter besteht aus Aluminiumdruckguss und gehärtetem Glas, ist wasserdicht nach IP44, rostbeständig und mit einem hochwertigen elektrostatischen Material oberflächenbehandelt. Er eignet sich daher für vielfältige Einsatzmöglichkeiten bei Beleuchtungsprojekten im Innen- und Außenbereich. Perfektes Design: Aluminiumgehäuse mit Diffusor aus gehärtetem Glas für hervorragende Lichtdurchlässigkeit. Hochwertiges Aluminium macht die Lampe besonders langlebig. Der Reflektor aus Nanometer-Material ist sicher und robust. Zudem ist die Lichtstreuung 1,4-mal höher als bei herkömmlichen LED-Scheinwerfern. Gute Wärmeableitung: Das ultradünne Design und die Verwendung von LEDs mit hoher Eigenerwärmung (2835) gewährleisten eine optimale Wärmeableitung. Dadurch kann der Scheinwerfer seine Temperatur schnell senken, was eine lange Lebensdauer und Sicherheit im Gebrauch gewährleistet.

LOGISTIKDATEN

Art der Verpackung	Colour Box
Länge der Packung (mm)	45
Breite der Packung (mm)	225
Höhe der Packung (mm)	235
Gewicht des verpackten Produkts (kg)	13.100
Innere Breite (cm)	26
Innere Länge (cm)	24
Innere Höhe (cm)	25
Menge im Inneren	4
Bruttogewicht innen (kg)	3.140
ITF INNER	18003910107042
Master-Länge (cm)	50
Masterbreite (cm)	26
Meisterhöhe (cm)	42
Menge im Master	16
Master Bruttogewicht (kg)	13.100
ITF-MEISTER	28003910107049
Wie viele Stücke auf einer 80x120 Palette (pz)	384
INTRASTAT-Code	94054110
DEEE	0.11
ÖKOLOGISCHE TARIFE 2025	MLUMI030000
Herkunftsland	CHINA



advanced radiator, safe to use
25000 hours of service life

