


**PADLIGHT5, projecteur LED SMD 10W IP65, noir  
4000K**


10W

4000K  
COOL WHITE

PACKING	INNER	MASTER
<input type="checkbox"/> / <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> pcs	<input type="checkbox"/> pcs
Colour box	10	40


**DATI TECNICI / SPECIFICATION / CARACTÉRISTIQUES / CARACTERISTICAS / SPEZIFIKATIONEN**

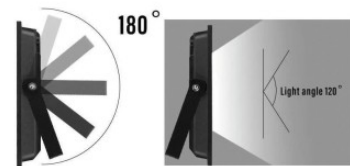
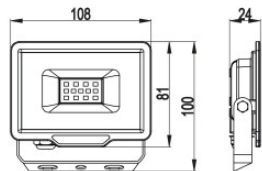
Nom du produit:	PADLIGHT-5
Hauteur du produit (mm):	65
Garantie:	2 ANNI
Largeur du produit (mm):	95
Matériaux:	ALUMINIUM
Interrupteur:	NO
Alimentation électrique fournie:	YES
Alimentation électrique:	220V AC
Poids net (Kg):	0,183
Profondeur du produit (mm):	45
Type Alimentation:	INTERNAL DRIVER
Source lumineuse:	2835 SMD LED
Puissance (W):	10
Consommation (W):	10
Lumen:	800
Degrés Kelvin (température lumière):	4000K
Indice de rendu des couleurs :	>80
Type de faisceau:	DIFFUSE
Durée de vie des LED (heures):	25000
Dimmable:	NO
Nr de cycles on-off:	15000
Classe isolation:	I
Longueur du câble d'alimentation (cm):	15
Câble:	H05VV-F 3G1.0mm2
Couleur:	BLACK
Degré de protection (IP):	IP65
Accessoires inclus:	cable 15cm
Lampe incluse:	YES
Classe énergétique 2021:	F

## DESCRIZIONE / DESCRIPTION / DESCRIPTION / DESCRIPCIÓN / BESCHREIBUNG

Haute luminosité: l'utilisation de LED SMD 2835 de haute qualité et à haut rendement rend ce phare particulièrement brillant et durable. 800 lumens et 10W: il peut remplacer une ampoule à incandescence traditionnelle de 100W, économisant plus de 85% d'énergie sur la facture d'électricité. IP65 étanche: Fabriqué en aluminium moulé sous pression et en verre trempé, le phare est étanche IP65, résistant à la rouille et traité en surface avec un matériau électrostatique de haute qualité, il peut être utilisé dans les projets d'éclairage intérieur et extérieur. Design parfait: structure en aluminium avec diffuseur en verre trempé pour une excellente transmission de la lumière. L'aluminium de haute qualité rend la lampe plus résistante. Le réflecteur en matériau nanométrique est sûr et résistant. De plus, la diffusion est 1,4 fois supérieure à celle des phares à LED traditionnels. Bonne dissipation thermique: la conception ultra-mince et l'utilisation de la LED 2835 assurent les meilleures performances de dissipation thermique, le phare peut rapidement abaisser la température et assure ainsi la longue durée de vie du phare et la sécurité dans l'usage. Polyvalent: avec un angle réglable à 360 degrés, il peut être installé au plafond, sur le mur ou placé au sol. Après l'installation, la surface de projection peut être ajustée sur n'importe quel angle. Convient pour une utilisation en extérieur comme les jardins, les cours, les façades, une terrasse ...

## DATI LOGISTICI / LOGISTIC INFORMATION / DONNEES LOGISTIQUES / DATOS LOGÍSTICOS / LOGISTISCHE DATEN

<b>Hauteur du produit emballé (mm):</b>	108
<b>ITF INNER:</b>	18003910106915
<b>ITF MASTER:</b>	28003910106912
<b>Largeur du produit emballé (mm):</b>	34
<b>Longueur du produit emballé (mm):</b>	113
<b>DEEE (France uniquement):</b>	0.02
<b>Poids du produit emballé (Kg):</b>	0.225
<b>Quantité à l'intérieur:</b>	10
<b>Quantité dans le master:</b>	40
<b>Type d'emballage:</b>	Colour box
<b>Etiquette énergétique 2021:</b>	<a href="https://www.velamp.com/energylabels2021/IS740-5-4000K.jpg">https://www.velamp.com/energylabels2021/IS740-5-4000K.jpg</a>
<b>Lien vers la base de données Eprel ::</b>	<a href="http://eprel.ec.europa.eu/qr/691486">http://eprel.ec.europa.eu/qr/691486</a>



**advanced radiator, safe to use**  
25000 hours of service life

