

# FICHE PRODUIT

## LED Bulkhead 6W 4000K Black

LED BULKHEAD | Plafonniers et appliques



---

### Zones d'application

- Extérieur
- Sous-sols, garages, entrepôts

---

### Avantages du produit

- Installation facile et rapide
- Éco-énergétique grâce à la technologie LED

---

### Caractéristiques du produit

- Luminaires LED extérieurs fonctionnels
- Type de protection : IP54

## Oops! An Error Occurred

The server returned a "500 Internal Server Error".

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.

## The server returned a "500 Internal Server Error".

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.

### DONNÉES TECHNIQUES

### DONNÉES ÉLECTRIQUES

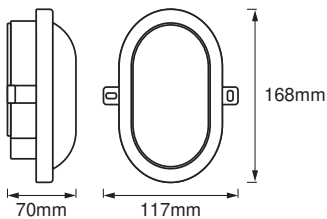
Puissance nominale	6,00 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Intensité nominale	52,000 mA
Facteur de puissance $\lambda$	> 0,5
Classe de protection	II
Mode d'opération	Mains voltage

### Données photométriques

Flux lumineux	420 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	600 lm
Efficacité lumineuse	76 lm/W
Temp. de couleur	4000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc froid
Ra Indice de rendu des couleurs	$\geq 80$
Angle de rayonnement	120 °

### DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	117,00 mm
Largeur	168,00 mm
Hauteur	70,00 mm
Poids du produit	175,00 g



### Matériau & couleurs

Couleur du produit	Noir
--------------------	------

## Oops! An Error Occurred

### The server returned a "500 Internal Server Error".

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.

Couleur du teinte	Noir
Matériau de corps	Polycarbonate (PC)
Matériau de fermeture	Acrylonitrile butadiene styrene (ABS)
Teneur en mercure	0.0 mg

### APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20...+40 °C
Type de connexion	Bornier à vis
Type de protection	IP54
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM])	IK06
Gradable	Non
Montage	Saillie
Emplacement montage	Mur
Application	Outdoor
Module LED remplaçable	Non remplaçable
Avec source de lumière	Oui

### Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	30000 h <sup>1)</sup>
Nombre de cycles de commutation	25000

<sup>1)</sup> t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

### CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / EAC / UKCA
Température de surface limitée	Non

### DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Nombre de sources	1
-------------------	---

### ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

– Accessoires de montage et de connexion complets fournis

### TÉLÉCHARGEMENTS

## The server returned a "500 Internal Server Error".

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.



User instruction



Declarations Of Conformity CE



Declarations Of Conformity UKCA

### DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075271647	Etui carton fermé 1	78 mm x 124 mm x 177 mm	202.00 g	1.71 dm <sup>3</sup>
4058075271654	Carton de regroupement 8	327 mm x 263 mm x 196 mm	1924.00 g	16.86 dm <sup>3</sup>

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

### AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.

## Oops! An Error Occurred

### The server returned a "500 Internal Server Error".

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.