



Caractéristiques Philips Projecteur LED Ledinaire BVP164 Gris 10W 1100lm 110D - 830 Blanc Chaud | IP65 Symétrique

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	243123
EAN	8719514534827
Code Fabricant	53482799
Marque	Philips
Nom du fabricant	BVP164 LED12/830 PSU 10W SWB MDU CE
Lampesdirect Garantie Totale	3 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	10W
Substitut (Watt)	20
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non dimmable
Code Couleur	830 Blanc Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Flux Lumineux (Lumen)	1100lm

Efficacité Lumineuse (Lm/W)	110
Angle de Diffusion (degrés)	110
Inclinable	Oui
Facteur de puissance	>0.70
Référence Article	Projecteur LED

Informations de l'appareil

EOC8	53482799
Montage	Surface
Lampe Incluse	Oui
Connexion du Luminaire	Câble, 3 pôles
Couverture Optique	Verre
Distribution Lumineuse	Symétrique
Indice IP = Niveau d'étanchéité	IP65 - Résistant à la poussière et à l'eau (jets d'eau)
Indice IK = Résistance au choc	IK07 - 2 Joule
Température de Fonctionnement	De -20 à +45
Couleur du Luminaire	Gris
Matériaux	Aluminium
Couleur du boîtier	Gris
Eclairage de Secours	Pas d'éclairage de secours
Gamme	Ledinaire

Dimensions

Longueur (mm)	79
Largeur (mm)	155
Hauteur (mm)	52

Informations du capteur

Type de capteur

Capteur de luminosité, Capteur de mouvements

Pourquoi choisir LampesDirect?

-  Partenaire des **professionnels**
-  Un chargé **d'affaires dédié**
-  Jusqu'à **7 ans de garantie**
-  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**

