



Caractéristiques Philips Projecteur LED Ledinaire BVP164 Gris 20W 2200lm 110D - 830 Blanc Chaud | IP65 Symétrique

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	243126
EAN	8719514533639
Code Fabricant	53363999
Marque	Philips
Nom du fabricant	BVP164 LED24/830 PSU 20W SWB CE
Beleuchtungdirekt Garantie Totale	3 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Wattage	20W
Substitut (Watt)	40
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)	2200lm

Efficacité Lumineuse (Lm/W)	110
Angle de Diffusion (degrés)	110
Inclinable	Oui
Facteur de puissance	>0.95
Référence Article	Projecteur LED

Informations de l'appareil

EOC8	53363999
Montage	Surface
Lampe Incluse	Oui
Connexion du Luminaire	Câble, 3 pôles
Couverture Optique	Verre
Distribution Lumineuse	Symétrique
Indice de Protection	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)	97
Largeur (mm)	130
Hauteur (mm)	25.5

Informations du capteur

Type de capteur

Pas de détecteur

Pourquoi choisir BeleuchtungDirekt?

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