



Caractéristiques Philips Projecteur LED Ledinaire BVP154 Gris 20W 2000lm 100D - 830 Blanc Chaud | IP65 - Détecteur de mouvement et de lumière - Symétrique

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	235601
EAN	8710163331331
Code Fabricant	33133199
Marque	Philips
Nom du fabricant	BVP154 LED20/830 PSU 20W VWB MDU CE
Lampesdirect Garantie Totale	3 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	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)	2000lm

Efficacité Lumineuse (Lm/W)	100
Angle de Diffusion (degrés)	100
Facteur de puissance	>0.90
Référence Article	Projecteur LED

Informations de l'appareil

EOC8	33133199
Montage	Surface
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)
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	-25 to +40
Couleur du Luminaire	Gris
Matériaux	Aluminium
Couleur du boîtier	Gris
Gamme	Ledinaire

Dimensions

Longueur (mm)	150
Largeur (mm)	35
Hauteur (mm)	160

Pourquoi choisir LampesDirect?

Informations du capteur

Type de capteur  Partenaire des **professionnels**  Un chargé **d'affaires dédié**
Capteur de luminosité, Capteur de mouvements

 Jusqu'à **7 ans de garantie**  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**