



Caractéristiques Ledvance Projecteur LED Compact Noir 20W 1800lm 100D - 830 Blanc Chaud | IP65 - Symétrique - Détecteur de mouvement et de lumière

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	243765
EAN	4058075575264
Marque	Ledvance
Nom du fabricant	FL COMP SEN V 20W 830 SYM 100 BK LEDV
Garantie Totale	3 ans
Étiquette énergétique	G
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	20
Substitut (Watt)	30
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
Flux Lumineux (Lumen)	1800
Lumen per watt	90
Angle de Diffusion (degrés)	100
Code Couleur	830 Blanc Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89

Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Facteur de puissance	>0.90

## Informations de l'appareil

Montage	Surface
Lampe Incluse	Oui
Connexion du Luminaire	C?ble, 3 broches
Couverture Optique	Verre Trempé
Distribution Lumineuse	Symétrique
Indice de Protection	IP65
Protection Impacts	IK06
Température de Fonctionnement	-30 to +45
Couleur du Luminaire	Noir
Logement	Aluminium
Couleur du boîtier	Noir

## Dimensions

Longueur (mm)	1000
Largeur (mm)	122
Hauteur (mm)	53

## Informations du capteur

Type de capteur	Capteur de mouvements, Interrupteur crépusculaire
Angle de Détection du Capteur (en degrés)	40
Portée du Capteur (m)	2 m - 12 m
Capteur réglable par heure	10 sec - 12 min