



Caractéristiques Ledvance Projecteur LED Endura Spot Noir 16W 1500lm 50D - 840 Blanc Froid | IP55 - Détecteur de mouvement et de lumière - Symétrique

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	236756
EAN	4058075228924
Marque	Ledvance
Nom du fabricant	E PRO SPOT S 16W 840 IP55 DG
Lampdirect Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	30000

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	16
Substitut (Watt)	20
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non dimmable
Code Couleur	840 Blanc Froid
Couleur de Lumière (Kelvin)	4000 Blanc Froid
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Flux Lumineux (Lumen)	1500
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	94

Angle de Diffusion (degrés)	50
Facteur de puissance	>0.90
Référence Article	Projecteur LED

Informations de l'appareil

Montage	Surface
Lampe Incluse	Oui
Connexion du Luminaire	Terminal, 3-Pole (L, N, PE)
Couverture Optique	Polycarbonate (PC)
Distribution Lumineuse	Symétrique
Indice de Protection	IP55 – Résistant à la poussière et aux projections d'eau
Indice IK = Résistance au choc	IK05 - 0.70 Joule
Température de fonctionnement	De -20 à + 40
Couleur du Luminaire	Gris foncé
Matériaux	PC (Polycarbonate)
Couleur du boîtier	Gris
Gamme	Endura

Dimensions

Longueur (mm)	177
Largeur (mm)	58
Hauteur (mm)	187

Informations du capteur

Type de capteur	Capteur de luminosité, Capteur de mouvements
Angle de Détection du Capteur (en degrés)	180
Portée du Capteur (m)	1,5 m - 12 m

Capteur réglable par heure

2 sec - 15 min

Pourquoi choisir Lampdirect?



Partenaire des **professionnels**



Un chargé **d'affaires dédié**



Jusqu'à **7 ans de garantie**



Retours faciles **jusqu'à 14 jours**

