



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**

