





- Spot puissant sur rail, design cylindrique classique et boîtier qui s'intègrent parfaitement à l'architecture intérieure de boutiques
- S'adapte dans les rails 3C Global/Nordic Aluminium® -et d'autres types de rails 3C standards
- Faible éblouissement grâce à l'anneau anti- éblouissement noir mat



Caractéristiques

Code d'article	Désignation d'article	Equivalent (W)	Puissance (W)		Rendement (lm/W)	CCT (K)	Angle de faisceau	Poids brut (kg/pc)
Marche-Arrêt								
140054451	LEDSpot3C-P 30W-4000-40D-BL	HID 50W	30	2550	85	4000	40°	1,20

Info d'article et emballage

into d'alticle et embanage							
Article			Emballage				
Code			Dimensions (mm)			pc par	
d'article	Désignation d'article	EU HS Code	(HxlxL)	Poids brut (kg)	EAN	boîte	
140054451	LEDSpot3C-P 30W-4000-40D-BL	94051190	190x142x229	1,55	6956321877910	1	

Environnement de stockage

Caractéristiques			
Durée de vie (L70)	50.000 h		
Durée de vie (L80)	30.000 h		
Cycles marche/arrêt	100.000		
Cohérence de couleur (SDCM)	3		
Gradabilité	On-Off		
Angle d'inclinaison maximum	90°		
Couleur de finition	Noir mat		
IRC	> 90		
IP	IP20		
IK	IK02		
Classe de protection	l		
Groupe de risque (EN 62471)	RG1		
Pilote inclus (Oui/Non)	Oui		
Essai au fil incandescent	650°C		
Facteur de puissance	≥ 0,9		

Alimentation électrique	
Fréquence	50/60 Hz
Tension AC	220~240 V
DC input voltage	Voir annexe du catalogue Connection Caractéristiques

Propriétés mécaniques	
Structure	Aluminium
Matériau optique	Aluminium
Matériau lentille	Polycarbonate
Conditions d'application	
Température de fonctionnement	-25~+40°C
Température d'application	+25°C

-25~+50°C







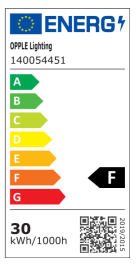
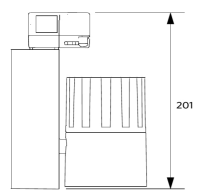
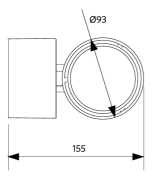


Schéma de dimensions (mm)

LEDSpot3C-P 30W





Données photométriques

