

FICHE DE DONNÉES GAMME DE PRODUITS

TRACKLIGHT SPOT D85 35W

Rail 3 allumages pour Spots avec alimentation intégrée, puissance moyenne



DOMAINES D'APPLICATION

- Produit de substitution directe pour luminaires utilisant des lampes HID
- Éclairage d'accentuation
- Grande distribution
- Hôtels, restaurants, commerces

AVANTAGES PRODUITS

- Comprend un adaptateur 3 allumages compatible avec les rails standard (GLOBAL, EUTRAC, POWERGEAR, STAFF, NORLUX, NUCO, NORDIC)
- Réflecteur profond et bague anti-éblouissement noire pour un éblouissement minimisé (UGR < 16)
- Réflecteur facilement remplaçable grâce à la ventouse en caoutchouc
- Aucun problème de concentration des objets éclairés grâce au design compact
- Faible scintillement grâce à un ballast électronique spécial
- Garantie de 5 ans

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Spot Tracklight compact avec mécanisme de commande intégré
- Angle de rotation : 350 °, angle d'inclinaison : 90 °
- Rendement lumineux : jusqu'à 80 lm/W
- Existe en température de couleur de 3 000 K et 4 000 K
- Très bon indice de rendu des couleurs R_a : > 90



- Indice de rendu des couleurs R_a : > 50
- Uniformité de la teinte : ≤ 3 SDCM
- Doté de réflecteurs avec un angle de faisceau de 24 °
- Selon le langage de conception unifié LEDVANCE (conception SCALE)
- Boîtier robuste en fonte d'aluminium
- Existe en blanc mat (RAL9016), noir mat (RAL9004) et gris béton (RAL7042)

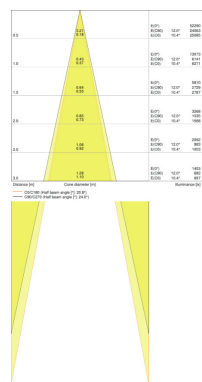
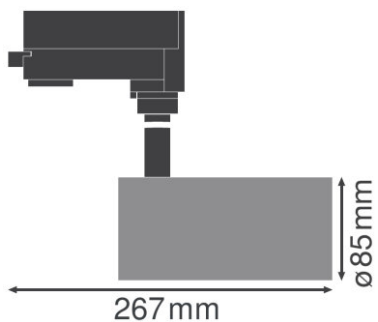
FICHE TECHNIQUE

Description produit	Données électriques	Données de l'alimentation du luminaire			Données photométriques	Données photométriques	Dimensions & poids		
		Puissance nominale	Sans scintillement	Ouput current			ECG - Output ripple current	Flux lumineux	Angle de rayonnement
TRACK SP D85 35 W 3000 K 90RA NFL WT	35,00 W	Oui	900 mA	<10 %	2660 lm	24 °	85,0 mm	267,0 mm	1020,00 g
TRACK SP D85 35 W 4000 K 90RA NFL WT	35,00 W	Oui	900 mA	<10 %	2800 lm	24 °	85,0 mm	267,0 mm	1020,00 g
TRACK SP D85 35 W 3000 K 90RA NFL BK	35,00 W	Oui	900 mA	<10 %	2660 lm	24 °	85,0 mm	267,0 mm	1020,00 g
TRACK SP D85 35 W 4000 K 90RA NFL BK	35,00 W	Oui	900 mA	<10 %	2800 lm	24 °	85,0 mm	267,0 mm	1020,00 g
TRACK SP D85 35 W 3000 K 90RA NFL GY	35,00 W	Oui	900 mA	<10 %	2660 lm	24 °	85,0 mm	267,0 mm	1020,00 g
TRACK SP D85 35 W 4000 K 90RA NFL GY	35,00 W	Oui	900 mA	<10 %	2800 lm	24 °	85,0 mm	267,0 mm	1020,00 g

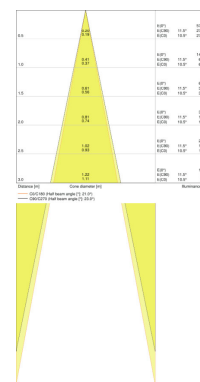
Description produit	Couleurs & matériaux		Temp. et condition de fonctionnement	Durée de vie			
	Couleur du teinte	Couleur du produit	Plage de température ambiante	Nombre de cycles de commutation	Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	Durée de vie L80/B10 @ 25 °C	Durée de vie L90/B10 @ 25 °C
TRACK SP D85 35 W 3000 K 90RA NFL WT	White	White	-10...+40 °C	50000	50000 h	45000 h	30000 h
TRACK SP D85 35 W 4000 K 90RA NFL WT	White	White	-10...+40 °C	50000	50000 h	45000 h	30000 h

Description produit	Couleurs & matériaux		Temp. et condition de fonctionnement	Durée de vie			
	Couleur du teinte	Couleur du produit	Plage de température ambiante	Nombre de cycles de commutation	Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	Durée de vie L80/B10 @ 25 °C	Durée de vie L90/B10 @ 25 °C
TRACK SP D85 35 W 3000 K 90RA NFL BK	Black	Black	-10...+40 °C	50000	50000 h	45000 h	30000 h
TRACK SP D85 35 W 4000 K 90RA NFL BK	Black	Black	-10...+40 °C	50000	50000 h	45000 h	30000 h
TRACK SP D85 35 W 3000 K 90RA NFL GY	Gray	Gray	-10...+40 °C	50000	50000 h	45000 h	30000 h
TRACK SP D85 35 W 4000 K 90RA NFL GY	Gray	Gray	-10...+40 °C	50000	50000 h	45000 h	30000 h

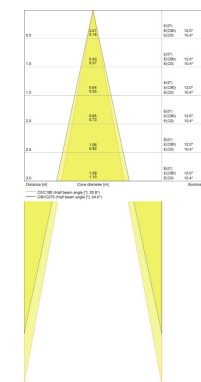
Description produit	Capacités	Certificats & Normes
	Gradable	Température de surface limitée
TRACK SP D85 35 W 3000 K 90RA NFL WT	Non	Non pertinent
TRACK SP D85 35 W 4000 K 90RA NFL WT	Non	Non pertinent
TRACK SP D85 35 W 3000 K 90RA NFL BK	Non	Non pertinent
TRACK SP D85 35 W 4000 K 90RA NFL BK	Non	Non pertinent
TRACK SP D85 35 W 3000 K 90RA NFL GY	Non	Non pertinent
TRACK SP D85 35 W 4000 K 90RA NFL GY	Non	Non pertinent



TRACK SP D85 35 W 3000 K 90RA NFL WT

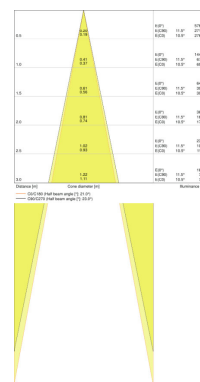
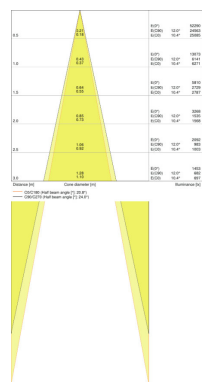
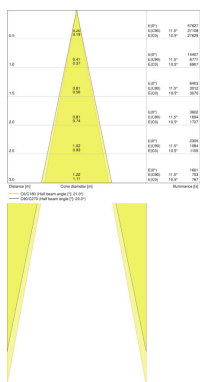


TRACK SP D85 35 W 4000 K 90RA NFL WT



TRACK SP D85 35 W 3000 K 90RA NFL BK

TRACK SP D85 35 W 3000 K 90RA NFL WT, TRACK SP D85 35 W 4000 K 90RA NFL WT, TRACK SP D85 35 W 3000 K 90RA NFL BK, TRACK SP D85 35 W 4000 K 90RA NFL BK, TRACK SP D85 35 W 3000 K 90RA NFL GY, TRACK SP D85 35 W 4000 K 90RA NFL GY



TRACK SP D85 35 W 4000 K 90RA NFL BK

TRACK SP D85 35 W 3000 K 90RA NFL GK

TRACK SP D85 35 W 4000 K 90RA NFL GY

TECHNIQUE / ACCESSOIRES

- Réflecteurs en accessoires disponibles avec angle de faisceau de 15 ° ou 38 °

CONSEIL D'APPLICATION

Pour plus d'informations sur les applications et les graphiques, veuillez vous référer à la fiche de données produit.

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids brut	Volume
4058075113497	Carton de regroupement 4	502 mm x 137 mm x 335 mm	4882,00 g	23.04 dm ³
4058075113510	Carton de regroupement 4	502 mm x 137 mm x 335 mm	4882,00 g	23.04 dm ³

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids brut	Volume
4058075113619	Carton de regroupement 4	502 mm x 137 mm x 335 mm	4882,00 g	23.04 dm ³
4058075113633	Carton de regroupement 4	502 mm x 137 mm x 335 mm	4882,00 g	23.04 dm ³
4058075113732	Carton de regroupement 4	502 mm x 137 mm x 335 mm	4882,00 g	23.04 dm ³
4058075113756	Carton de regroupement 4	502 mm x 137 mm x 335 mm	4882,00 g	23.04 dm ³

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

RÉFÉRENCES/LIENS

Plus d'informations sur la garantie sous

▶ www.ledvance.fr/garantie

AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.