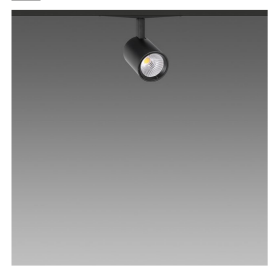
Asso B small T - 48V DC

Code: 22040913-6841





Installés sur le rail Omnitrack MICRO basse tension, les nouveaux spots de la gamme Fosnova 48V DC peuvent composer le système lumière dans tous les projets exigeant un éclairage d'accentuation à basse consommation d'énergie, ainsi que des accessoires lumineux de grand impact esthétique.



		INFORMATIONS GÉNÉRALES
Article	Asso B small T - 48V DC	
Code	22040913-6841	
		DIMENSIONS ET POIDS
Longueur (mm)	160 mm	
Largeur (mm)	108 mm	
Hauteur (mm)	75 mm	
Poids (Kg)	0.3 kg	
	CARACTÉRI	STIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES
Type de tension	DC	
Tension min. (V)	48 V	
Tension max. (V)	48 V	
Fréquence (Hz)	0 Hz	

CLD-D-D

Classe III

Oui (contrôle extérieur)

DALI

>0.9



Sigle alimentation

Interface de contrôle

Facteur de puissance

Classe d'isolation

Contrôle et réglage

Code: 22040913-6841

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



Source lumineuse	LED	
CRI	>80	
Flux lumineux (sortant) (lm)	1512 lm	
Puissance absorbée (totale) (W)	14 W	
ССТ	4000 K	
Low Flicker	luminaire avec flicker très limité : lumière uniforme pour une plus grande sécurité visuelle.	
Ouverture du faisceau	60 °	
Maintien du flux lumineux LED	70000 hr, L 80, B 10	
	CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES	
Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK07	

40



ΙP

Ø50

Code: 22040913-6841 MATÉRIAUX ET COULEURS

Marquages et essais

Normes de référence

Étiquette-énergie

160 355° 90° 66

Corps	en aluminium moulé sous pression.	
Peinture	thermolaqué avec peinture époxy polyester résistant aux UV.	
Couleur	Blanc	
Matériel	Avec driver électronique en courant constant de 100mA à 350mA par commutateur DIP à 4 canaux.	
	NORMES ET CONFORMITÉ	
Classe de sécurité photobiologique	RG0	

GARANTIE

EN 60598-1. They have a degree of protection according to the EN 60529

Garantie après-vente 3 yr

CE

D

standard.

TÉLÉCHARGEMENT

DESSINS

DessinTechnique 40910.dxf

75



