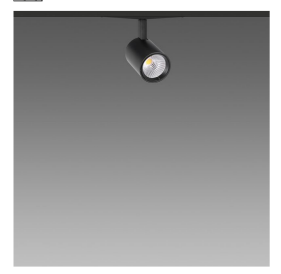
Asso B small T - 48V DC

Code: 22040912-6841





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	22040912-6841
	DIMENSIONS ET POIDS
Longueur (mm)	160 mm
Largeur (mm)	108 mm
Hauteur (mm)	75 mm
Poids (Kg)	0.3 kg
	CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES
Type de tension	DC
Tension min. (V)	48 V
Tension max. (V)	48 V
Fréquence (Hz)	0 Hz
Sigle alimentation	CLD-D-D



Interface de contrôle

Facteur de puissance

Classe d'isolation

Contrôle et réglage

DALI

>0.9

Classe III

Oui (contrôle extérieur)

Code: 22040912-6841

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

Source lumineuse	LED
CRI	>80
Flux lumineux (sortant) (lm)	1499 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	40 °
Maintien du flux lumineux LED	70000 hr, L 80, B 10
	CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES
Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK07

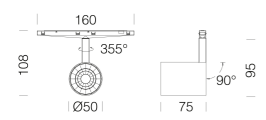
40



ΙP

Asso B small T - 48V DC

Code: 22040912-6841



	MATÉRIAUX ET COULEURS
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
Marquages et essais	CE

standard.

D

3 yr

GARANTIE

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

TÉLÉCHARGEMENT

Normes de référence

Garantie après-vente

Étiquette-énergie

DESSINS

DessinTechnique 40910.dxf



