

SCOT-B 48V



SPOT LED POUR RAIL 48V

Système d'éclairage à usage universel pour l'éclairage général de vastes surfaces et au profit d'une mise en scène parfaite des marchandises.

Puces à LED de dernière génération pour une lumière brillante.

Avec adaptateur pour rail 48V

en option, peut également être livré avec adaptateur pour rail triphasé.

Appareil d'éclairage rotatif et orientable

LED en 2700°K, 3000°K, 3500°K ou 4000°K

Reflecteur avec trois faisceaux différents 15°/24°/36°

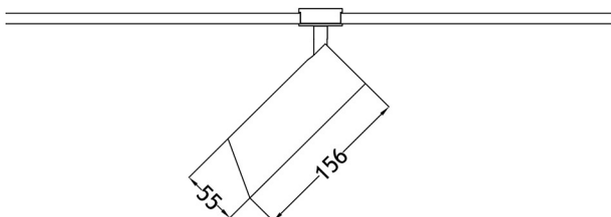
Projecteur pour RAILS: NOA S, NOA F, LedTrac

Option: Dimmable: DALI, DALI, Casambi

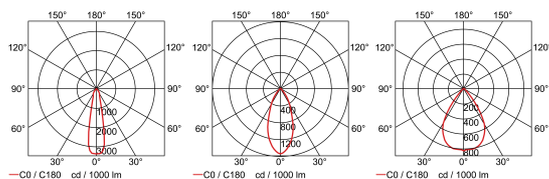
Couleur: noir anodisé, alu anodisé, blanc, autre couleur sur demande

Classe III, IP 20, 230V/50Hz

Garantie: 5 Ans 50'000h



PHILIPS



REFERENCE	DIMENSIONS	SOURCE	TEMP	CRI	POWER	LUMEN	LM/W	FAISCEAU	COULEUR	POIDS
8145.04.2DP54.14EX	55x130	COB LES09	4000°K	>90	12.0W	1400	116.7	15°/24°/36°	NOIR	0.9kg

Art. Nr. / Code: XXXX.XX.XXXX.XXXX

Couleur: 30 Aluminium / 01 Blanc / 04 Noir

CCT: 2= 2700°K / 3= 3000°K / 5= 3500°K / 4= 4000°K

Driver: E= Driver électronique standard / L= Dim DALI / W= WIRELESS

Faisceau: S=15° / M=24° / L=36°

OPTELMA 24.05.2019 / A

SOUS RÉSERVE DES MODIFICATIONS TECHNIQUES