

PROJECTEURS LED

STAR PRO



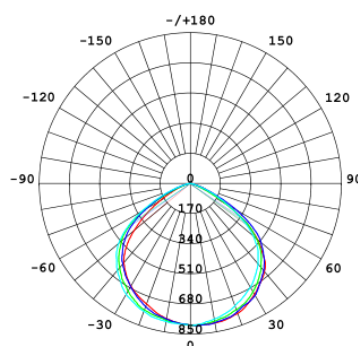
Fiche Technique

Réf. COP-PRO- -FB

DOMAINES D'APPLICATIONS



COURBE PHOTOMETRIQUE



Corps :	Corps en Aluminum /Face avant en verre trempée
Type de LED :	SMD Mid-Power
Type d'alimentation :	Driver intégré
Gradation :	Non
Fixation :	Bras inclinable -90°/+70°
Couleur :	Noir
Classe énergétique :	A+
Durée de vie :	35000hrs L70B50(conditions:25°C ± 5°C, Humidité ≤ 65 %)
Alimentation primaire /Fréquence :	220-240VAC(±10 %)/50-60Hz
Nombres de cycles de commutation :	≥ 20000
Angle(°) :	100°
Température de fonctionnement :	-20°C à +50°C
SDCM(suivant ANSI C78.377) :	≤ 6
Risque photobiologique IEC/TR 62778:2014 :	RG1
Garantie :	3 ans

Ceotis utilise des composants testés et éprouvés. La tolérance de flux est de +/- 10%. La tolérance CCT (K) est +/- 7% sauf indication autre.
Remarques : Etant donné l'amélioration continue de nos produits, nous nous réservons le droit d'apporter des modifications à nos produits sans autre notification.
Version: A_V1.3 Date: 2018/02/26



CEOTIS ECLAIRAGE 37 rue des mathurins, 75008 Paris T. +33 (0) 1 43 87 52 04 - <http://www.ceotis.fr> - contact@ceotis.fr

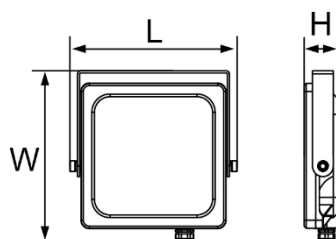
PROJECTEURS LED

STAR PRO



RÉF.	SUP. CODE	Puissance	Flux lumineux	T° de Couleur	Taille (L*W*H)	Colisage	Equivalent MHL*	Poids
		W	lm	K	mm			
COP-PRO-10-FB	30L001	10	920	3000K	132*126*28	10	35W	0.378kg
COP-PRO-10-FB	40L001	10	1000	4000K	132*126*28	10	35W	0.378kg
COP-PRO-20-FB	30L001	20	1840	3000K	162*165*33	10	35W	0.649kg
COP-PRO-20-FB	40L001	20	2000	4000K	162*165*33	10	35W	0.649kg
COP-PRO-30-FB	30L001	30	2760	3000K	202*205*35	10	75W	1.005kg
COP-PRO-30-FB	40L001	30	3000	4000K	202*205*35	10	75W	1.005kg
COP-PRO-50-FB	30L001	50	4600	3000K	215*220*35	10	100W	1.01kg
COP-PRO-50-FB	40L001	50	5000	4000K	215*220*35	10	100W	1.01kg

*MHL : Lampe aux halogénures métalliques



Ceotis utilise des composants testés et éprouvés. La tolérance de flux est de +/- 10%. La tolérance CCT (K) est +/- 7% sauf indication autre.
Remarques : Etant donné l'amélioration continue de nos produits, nous nous réservons le droit d'apporter des modifications à nos produits sans autre notification.
Version: A_V1.3 Date: 2018/02/26



CEOTIS ECLAIRAGE 37 rue des mathurins, 75008 Paris T. +33 (0) 1 43 87 52 04 - <http://www.ceotis.fr> – contact@ceotis.fr