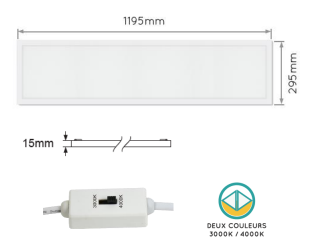


Fiche Technique

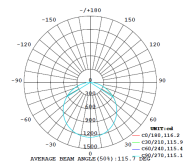
Réf. CODA-ECO--FW



DOMAINES D'APPLICATIONS



COURBE PHOTOMETRIQUE



























Corps:	Cadre en aluminium extrudé
Couleur:	Blanc
Type de LED :	Led SMD Power
Alimentation primaire /Fréquence :	220-240 VAC / 50-60 Hz
Type d'alimentation :	Driver Indépendant fourni*
Facteur de Puissance :	> 0.9
Gradation:	Non
Sans scintillement	Oui (≤3% à 100Hz)
UGR:	≤ 19**
Taux de distorsion harmonique	≤ 20%
Durée de vie :	50000hrs L80 @ Ta $25^{\circ}\mathrm{C}$
Nombres de cycles de commutation :	≥ 50000
Angle(°):	110°
T° de fonctionnement :	-20℃ à +40℃
SDCM (suivant ANSI C78.377):	≤ 4
Risque photobiologique IEC/TR 62778:2014 :	RG0
Repiquage	Oui
Garantie:	5ans

^{*} Tension de sortie / Courant de sortie : 36VDC / 950mA

^{**} UGR mesuré en laboratoire selon la valeur certifiée CIE DS .021.1/E : 2007 à 1000 lumen



CEOTIS ECLAIRAGE 23 rue Lavoisier, 75008 Paris

T. +33 (0) 1 43 87 52 04

contact@ceotis.fr

www.ceotis.fr

DALLES LED

SAPHIR ECO 120X30



N° d'article	Référence	Sup. Code	Puissance W	Flux Iumineux Im	T° de Couleur K	Equivalent LFL	Poids (Kg)
100021	CODA-ECO-120X30-FW	34M003	36	3300 3600	3000 4000	2x36W	2.12

Inclus : driver, crochets de fixation et filins de sécurité

Connexion

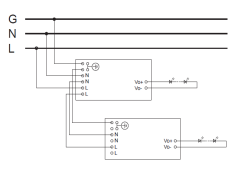
Courant d'appel

18.7





RepiquageDuréeNo. maximum de luminaire connectés au disjoncteurμsB10B16C10C163008131220



Option: Driver DALI







N° d'article	Référence	Sup. Code	Courant de sortie (mA)	Tension de sortie (VDC)
220013 COD-37W-DALI 0	000002	500 / 600 / 650 / 700 / 750 / 800	30-45	
		850 / 950	30-39	

Courant de sortie sélectionnable de 500mA to 950mA grâce au paramétrage du commutateur DIP.

Informations logistiques

N° d'article	Colisage	Dimensions du carton d'emballage	Poids du carton d'emballage	
Pièces		L x W x H (mm)	Kg	
100021	8	1349 x 191 x 379	22.56	



CEOTIS ECLAIRAGE 23 rue Lavoisier, 75008 Paris

T. +33 (0) 1 43 87 52 04

contact@ceotis.fr

www.ceotis.fr