

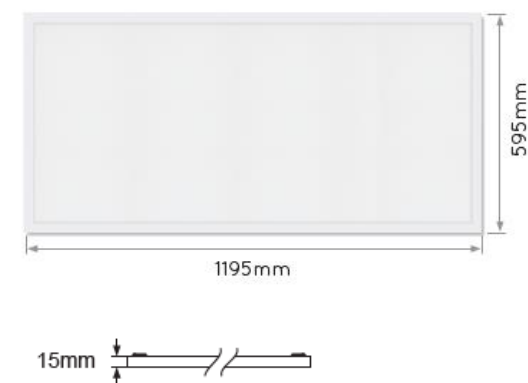
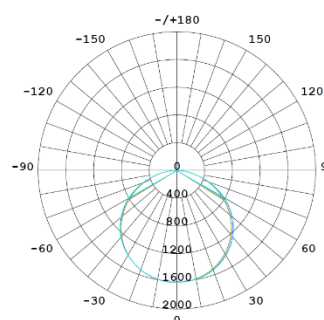
Fiche Technique

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 :	220-240VAC / 50-60Hz
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°C
Nombres de cycles de commutation :	≥ 50000
Angle(°) :	110°
T° de fonctionnement :	-20°C à +40°C
SDCM (suivant ANSI C78.377) :	≤ 4
Risque photobiologique IEC/TR 62778:2014 :	RG0
Repiquage	Oui
Garantie :	Sans

* Tension de sortie / Courant de sortie : 36VDC / 1300mA

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

DALLES LED

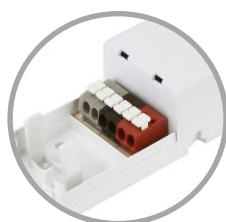
SAPHIR ECO 120X60



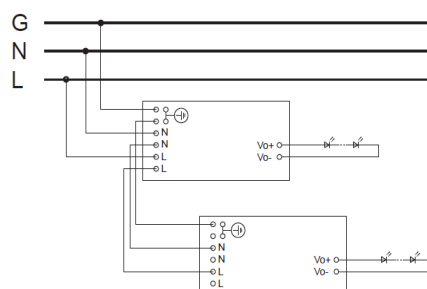
N° d'article	Référence	Sup. Code	Puissance W	Flux lumineux lm	T° de Couleur K	Equivalent LFL	Poids (Kg)
100084	CODA-ECO-120X60-FW	40M003	50	5000	4000	3x36W	4.36

Inclus : driver, crochets de fixation et filins de sécurité

Connexion



Repiquage



Courant d'appel A	Durée µs	No. maximum de luminaire connectés au disjoncteur			
A	µs	B10	B16	C10	C16
17	300	5	8	9	14

Informations logistiques

N° d'article	Colisage	Dimensions du carton d'emballage	Poids du carton d'emballage
	Pièces	L x W x H (mm)	Kg
100084	2	1317 x 118 x 699	12.07



CEOTIS ECLAIRAGE 23 rue Lavoisier, 75008 Paris

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

contact@ceotis.fr

www.ceotis.fr

Remarques : Dans le cadre de l'amélioration continue de nos produits, CEOTIS - MEGAMAN® se réserve le droit d'apporter des modifications à nos produits sans autre notification

Version: A_V1 Date: 07/06/2021