# OPTIX ASYMETRIC E 1200 30W 3480lm 840 DALI BLA

Code article 2021686

# **Concord**





















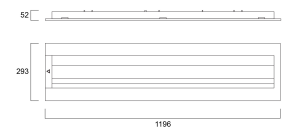




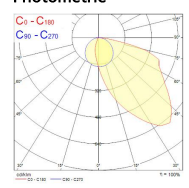
OPTIX ASYMETRIC E 1200 30W 3480lm 840 DALI BLA. Luminaire LED à encastrer, avec optique asymétrique. Dimmable DALI (compatible pbouton poussoir). Flux lumineux 3480lm, efficacité lumineuse 116lm/W. Blanc neutre 4000K, IRC80. Groupe de risque photobiologique GR0. Dimensions 1196x293x52mm. Durée de vie 100 000h (L80). Garantie 5 ans

### **Atouts techniques**

#### Dimensions (mm)



#### **Photométrie**



#### Données générales

Nom du produit	OPTIX ASYMETRIC E 1200 30W 3480lm 840 DALI BLA	
Technologie	LED	
Culot	N/A	
Caisson	Acier	
Montage	Installation encastrée au plafond	
Application générale	Bureaux, Education	
Température ambiante moyenne (°C)	25	
Classe ETIM	EC002892	
Garantie	5 ans	

#### Données optiques

Flux lumineux (lm)	3480
Efficacité lm/W	116
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc neutre
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM3
Type de distribution	Asymétrique
Groupe de risques photobiologiques	RG0

# OPTIX ASYMETRIC E 1200 30W 3480lm 840 DALI BLA

Code article 2021686

## **Concord**

Caractéristiques électriques		Durée de vie	
Puissance (W)	30	Durée de vie moyenne - L70 B50	100000
Alimentation/Tension secteur - min (V)	220	Durée de vie moyenne - L80 B20	100000
Alimentation/Tension secteur - max (V)	240	Durée de vie moyenne - L90 B10	58000
Facteur de puissance de la lampe	0.98	Données physiques	
Taux d'harmonique (à 230V, 50Hz, à 100% max du taux de gradation)	9	Couleur du corps	RAL 9016 - Blanc signalisation
Protection électrique	Classe 1	Indice de protection IP	IP20
Ballast requis	Non	Indice de protection IK	IK07
Type d'appareillage	Driver LED courant	Matériau du diffuseur	Polycarbonate
	constant	Longueur (mm)	1196
Dimmable	Oui	Largeur (mm)	293
Gestion	DALI	Hauteur nominale du produit (mm)	52
Courant driver (mA)	300	Poids (kg)	5.1
Courant d'appel (A)	29	Emballage	
Durée du courant d'appel (µs)	180	Code EAN	5025768216864
Classe d'efficacité énergétique (A à G) des sources lumineuses contenues	С	Longueur simple de l'emballage (cm)	124.5
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz	Largeur unitaire de l'emballage (cm)	6.5
Niveau de scintillement LED	Très bas (5% ou moins)	Profondeur emballage unitaire (cm)	32.0
Max. Luminaires par disjoncteur 10A C	21	DUN14 (extérieur)	05025768216864
Max.luminaires par disjoncteur 13A C	28	unités par emballage extérieur	1
Max. Luminaires par disjoncteur 16A C	36	Longueur / hauteur de l'emballage	124.5
Max. Luminaires par disjoncteur 20A C	45	extérieur (cm)	
Max. Luminaires par disjoncteur 10A B	13	largeur de l'emballage extérieur (cm)	6.5
		Profondour de l'embellage extérieur	
Max. Luminaires par disjoncteur 13A B	17	Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	32.0
Max. Luminaires par disjoncteur 13A B  Max. Luminaires par disjoncteur 16A B	17 22	(cm)	32.0
		(cm) Sécurité	32.0

# OPTIX ASYMETRIC E 1200 30W 3480lm 840 DALI BLA

Code article 2021686

**Concord**