

NECTRA LED 12W 4000K BIAŁY

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	059629
Degré d'étanchéité:	IP44/20
Puissance nominale [W]:	12
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	910
Température de couleur [K]:	4000
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80
Classe énergétique:	F
Matériau du corps:	aluminium
Couleur du corps:	blanc
Matériau du diffuseur:	PC

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Downlight type fitting with an integrated energy-saving LED source. Made of lightweight aluminium and plastic. Available in two ringcolours and three power versions. Its distinctive features are low profile, light weight and very easy and fast installation.

APPLICATION

Design for both solid and modular ceilings.

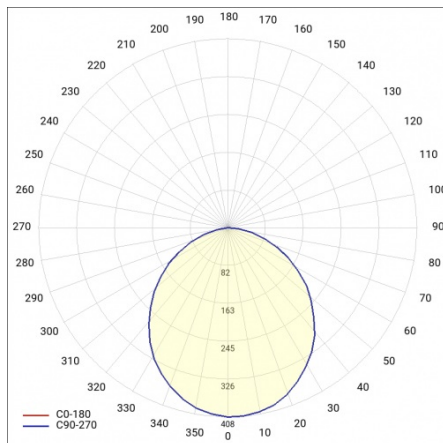
NECTRA LED 12W 4000K BIAŁY

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Puissance nominale [W]:	12	Dimensions de montage [mm]:	ø140
Source de lumière:	Module LED	Résistance aux chocs:	IK08
Température de couleur [K]:	4000	Degré d'étanchéité:	IP44/20
Flux lumineux du luminaire [lm]:	910	Méthode de montage:	encastré
Puissance nominale du luminaire [W]:	12	Température de travail [° C]:	de -15 à +35
Type de diffuseur:	OPALE	Poids net [kg]:	0.270
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240	Certificat CE:	42/2020
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	ø182/62	Référence:	059629
Fréquence [Hz]:	50-60	Garantie [ans]:	5
Classe énergétique:	F	EAN:	5905963059629
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	75	Type de catégorie:	downlight
Classe de protection:	II	Classe ETIM:	EC002892
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80	Sécurité photobiologique:	groupe de risque 1 (faible risque)
Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	30000	Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	20000
Angle d'éclairage [°]:	120	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	10000
Matériau du diffuseur:	PC	Instructions d'installation:	Download PDF
Matériau du corps:	aluminium	Pliik LDT:	Download
Couleur du corps:	blanc		

COURBES LÉGÈRES



NECTRA LED 12W 4000K BIAŁY

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

ACCESSOIRES DISPONIBLES

Référence	NOM
059735	NECTRA 15W - BOITIER À SURFACE RONDE - BLANC
059759	NECTRA 18W - BOITIER À SURFACE RONDE - BLANC
059858	BOITIER ROND FRAGA 15W. NECTRA 9W / 9W IP44
059841	BOITIER ROND FRAGA 6W / 11W. NECTRA 5W / 7W / 7W IP44
060922	BOITIER À SURFACE RONDE BLANC NECTRA LED IP44 9W. NECTRA LED 7W, FRAGA 11W



NECTRA 15W - BOITIER À SURFACE RONDE - BLANC (059735)



NECTRA 18W - BOITIER À SURFACE RONDE - BLANC (059759)



BOITIER ROND FRAGA 15W. NECTRA 9W / 9W IP44 (059858)



BOITIER ROND FRAGA 6W / 11W. NECTRA 5W / 7W / 7W IP44 (059841)



BOITIER À SURFACE RONDE BLANC NECTRA LED IP44 9W. NECTRA LED 7W, FRAGA 11W (060922)

Date de création de la carte: 10 janvier 2025

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications au cours de l'amélioration du produit ainsi que des modifications de conception ou de modernisation du produit présenté. La fiche technique du produit n'est pas une offre commerciale * La tolérance des paramètres est de +/- 10 %



Ce produit est soumis aux règles de recyclage des équipements électriques et électroniques



Certificat CE - Nr.42/2020