

# CONTRA LED 400MM 4450LM 840 IP40 II CL. MAT PS 35W DALI NOIR

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

<b>Référence:</b>	978883
<b>Degré d'étanchéité:</b>	IP40
<b>Résistance aux chocs:</b>	IK07
<b>Puissance nominale [W] - plage:</b>	35
<b>Flux lumineux du luminaire [lm] - plage:</b>	4450
<b>Indice de rendu des couleurs (Ra) &gt;:</b>	80
<b>Classe énergétique:</b>	D
<b>Matériau du corps:</b>	aluminium revêtu
<b>Matériau du diffuseur:</b>	PS
<b>Type de diffuseur:</b>	mat

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Le Contra LED 400 MULTI est un panneau LED polyvalent qui se caractérise par un profil bas et élancé. Sa conception entièrement repensée intègre de nouvelles solutions garantissant d'excellentes performances d'éclairage. Son boîtier est fabriqué en aluminium, ce qui lui confère un poids réduit et une grande résistance aux chocs (IK07). Le diffuseur opale en PS confère au luminaire d'excellentes propriétés d'éclairage. Le module LED intégré garantit une faible consommation d'énergie et tous les avantages des luminaires modernes à source LED. Le bloc d'alimentation LED multifonctionnel offre 4 niveaux de luminosité grâce à un commutateur intégré. Une version avec bloc d'alimentation DALI est également disponible, permettant l'intégration dans des systèmes de commande d'éclairage et un réglage en continu de l'intensité lumineuse.

## APPLICATION

Lampe apparente pour montage au plafond ou mural, destinée à un usage intérieur.

# CONTRA LED 400MM 4450LM 840 IP40 II CL. MAT PS 35W DALI NOIR

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

<b>Référence:</b>	978883	<b>Matériau du corps:</b>	aluminium revêtu
<b>EAN:</b>	5905963978883	<b>Couleur du corps:</b>	noir
<b>Source de lumière:</b>	LED	<b>Dimensions (H/L/P/S) [mm]:</b>	400/400/39
<b>Puissance nominale [W] - plage:</b>	35	<b>Résistance aux chocs:</b>	IK07
<b>Tension d'alimentation nominale [V]:</b>	220-240	<b>Degré d'étanchéité:</b>	IP40
<b>Fréquence [Hz]:</b>	50-60	<b>Méthode de montage:</b>	en saillie
<b>Flux lumineux du luminaire [lm] - plage:</b>	4450	<b>Température de travail [° C]:</b>	de 0 à +35
<b>Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:</b>	127	<b>DIMM DALI:</b>	oui
<b>Classe énergétique:</b>	D	<b>Nombre de pièces sur une palette [pcs]:</b>	44
<b>Classe de protection:</b>	II	<b>Poids net [kg]:</b>	0.900
<b>Température de couleur [K]:</b>	4000	<b>Durée de vie de la LED L70B50 [h]:</b>	50000
<b>Indice de rendu des couleurs (Ra) &gt;:</b>	80	<b>Durée de vie de la LED L80B10 [h]:</b>	100000
<b>Angle d'éclairage [°]:</b>	114	<b>Type de diffusion:</b>	de Lambert
<b>Protection contre les surtensions [kV]:</b>	2	<b>Garantie [ans]:</b>	5
<b>Matériau du diffuseur:</b>	PS	<b>Certificat CE:</b>	<a href="#">69/2026</a>
<b>Type de diffuseur:</b>	mat	<b>Déclaration Environnementale (FEP):</b>	<a href="#">869/2025</a>
<b>Couleur du diffuseur:</b>	laitier	<b>Instructions d'installation:</b>	<a href="#">Download PDF</a>
<b>Matériel optique:</b>	PMMA	<b>Certificat ISO:</b>	9001:2015. 14001:2015. 45001:2018. 50001:2018

Date de création de la carte: 08 mai 2026

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: 69/2026



Lena Lighting S.A.  
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska  
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl

côté 2/2