

# CONTRA LED 595X595MM 5200LM 840 IP40/20 II CL. PRM PS 36W DALI

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

|  |                  |
|--|------------------|
| <b>Référence:</b>                              | 375965           |
| <b>Degré d'étanchéité:</b>                     | IP40/IP20        |
| <b>Résistance aux chocs:</b>                   | IK06             |
| <b>Puissance nominale du luminaire [W]*:</b>   | 36               |
| <b>Flux lumineux du luminaire [lm]*:</b>       | 5200             |
| <b>Température de couleur [K]:</b>             | 4000             |
| <b>Indice de rendu des couleurs (Ra) &gt;:</b> | 80               |
| <b>Classe énergétique:</b>                     | C                |
| <b>Classe de protection:</b>                   | II               |
| <b>Matériau du corps:</b>                      | aluminium revêtu |

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Contra LED panneau LED polyvalent caractérisé par son profil bas et fin et son design élégant. Adapté à une installation encastrée dans des plafonds modulaires, en saillie ou suspendu à l'aide d'un cadre supplémentaire (disponible en tant qu'accessoire). Luminaire avec module LED à économie d'énergie intégré, en profilé d'aluminium peint en blanc, équipé d'un abat-jour structuré multicouche PS MAT ou PRM pour une parfaite diffusion de la lumière.

## APPLICATION

Le luminaire est destiné à une utilisation intérieure dans les bureaux (bureaux, salles de conférence) ou à une utilisation représentative (hôtels, restaurants) ; l'éclairage des installations publiques, y compris les hôpitaux, les établissements d'enseignement, les bureaux, les halls, les garages, les passages, les entrepôts, les magasins, ainsi que dans l'industrie alimentaire et les installations de vente au détail et de service liées à l'alimentation. Sa conception unique et ses excellentes performances lumineuses permettent d'utiliser CONTRA LED comme source principale d'éclairage, y compris pour les travaux nécessitant une focalisation visuelle. La lampe convient à la fois aux nouvelles applications et au remplacement des luminaires T8 et T5 traditionnels par des solutions LED à haut rendement énergétique.

# CONTRA LED 595X595MM 5200LM 840 IP40/20 II CL. PRM PS 36W DALI

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

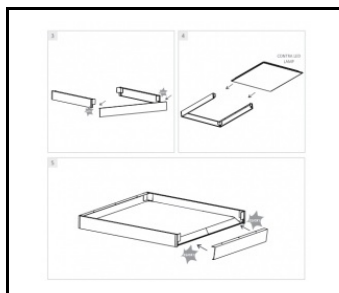
|   |                  |   |                                       |
|---|------------------|---|---------------------------------------|
| Référence:                                  | 375965           | Couleur du corps:                       | blanc                                 |
| EAN:  | 5905963375965    | Dimensions (H/L/P/S) [mm]:              | 595/595/30                            |
| Source de lumière:                          | LED              | Résistance aux chocs:                   | IK06                                  |
| Puissance nominale du luminaire [W]:        | 36               | Degré d'étanchéité:                     | IP40/IP20                             |
| Tension d'alimentation nominale [V]:        | 220-240          | Méthode de montage:                     | podtynkowy, natynkowy,<br>zwieszany   |
| Fréquence [Hz]:                             | 50-60            | Température de travail [° C]:           | de 0 à +35                            |
| Flux lumineux du luminaire [lm]:            | 5200             | UGR (4H8H):                             | <19                                   |
| Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]: | 144              | DIMM DALI:                              | oui                                   |
| Classe énergétique:                         | C                | Nombre de pièces sur une palette [pcs]: | 50                                    |
| Classe de protection:                       | II               | Poids net [kg]:                         | 1.060                                 |
| Température de couleur [K]:                 | 4000             | Type de catégorie:                      | Dalles LED                            |
| Indice de rendu des couleurs (Ra) >:        | 80               | Durée de vie de la LED L70B50 [h]:      | 228000                                |
| SDMC:                                       | 2                | Durée de vie de la LED L80B10 [h]:      | 143000                                |
| Angle d'éclairage [°]:                      | 115              | Durée de vie de la LED L90B10 [h]:      | 68000                                 |
| Protection contre les surtensions [kV]:     | 2                | Facteur de puissance:                   | 0.90                                  |
| Matériau du diffuseur:                      | PS               | Accessoires supplémentaires:            | ramka natynkowa, system<br>zwieszania |
| Type de diffuseur:                          | PRM              | Garantie [ans]:                         | 5                                     |
| Couleur du diffuseur:                       | transparent      | Certificat CE:                          | <a href="#">26/2025</a>               |
| Matériel optique:                           | PMMA             | Certificat PZH:                         | <a href="#">B-BK-60112-0081/2024</a>  |
| Optique:                                    | lentille         | Instructions d'installation:            | <a href="#">Download PDF</a>          |
| Matériau du corps:                          | aluminium revêtu | Plik LDT:                               | <a href="#">Download</a>              |

# CONTRA LED 595X595MM 5200LM 840 IP40/20 II CL. PRM PS 36W DALI

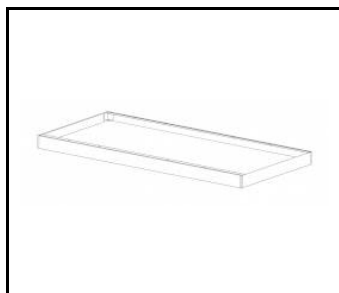
FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## ACCESSOIRES DISPONIBLES

| Référence | NOM   |
|-----------|---|
| 374715    | CONTRA LED cadre apparent CLICK 600x600x65mm  |
| 374708    | CONTRA LED cadre apparent CLICK 1200x300x65mm                                       |
| 374692    | CONTRA Système de suspension LED 1200x300   |
| 374685    | Système de suspension CONTRA LED 600x600  |
| 374838    | CLIPS DE MONTAGE CONTRA LED EN KG (4PCS)  |
| 374845    | Adaptateur de cadre KG 635x635 BLANC  |
| 374852    | Adaptateur de cadre KG 1235x335 BLANC   |
| 998966    | Cadre acier structure blanche RAL9016 600x600 SM "effet puits"                      |
| 374722    | Système de suspension CONTRA LED 600x600 DALI                                       |
| 374739    | Système de suspension CONTRA LED 1200x300 DALI                                      |
| 761294    | Module de secours 2 W/10-50 V Li-ION EMG-A-Li-2L 3 h 3.6 V 2.5 Ah AT - CONTRA (GKO) |



CONTRA LED cadre apparent CLICK  
600x600x65mm (374715)



CONTRA LED cadre apparent CLICK  
1200x300x65mm (374708)



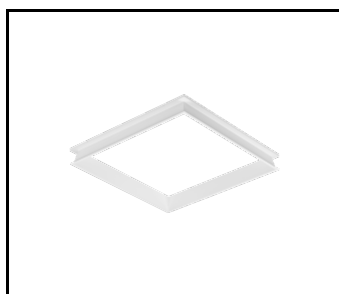
CONTRA Système de suspension LED  
1200x300 (374692)



Système de suspension CONTRA LED  
600x600 (374685)



Adaptateur de cadre KG 635x635  
BLANC (374845)



Cadre acier structure blanche RAL9016  
600x600 SM "effet puits" (998966)

Date de création de la carte: 04 décembre 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: 26/2025



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