

CONTRA PLUS LED 1195X295MM MULTI 3200-4900LM 840/830 IP20 II CL. MAT PMMA 26-39W DALI

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	374814
Puissance nominale [W] - plage:	26-39
Flux lumineux du luminaire [lm] - plage:	3200-4900
Température de couleur [K] - plage:	4000/3000
Degré d'étanchéité:	IP40/IP20
Résistance aux chocs:	IK03
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80
Classe énergétique:	D
Matériau du corps:	aluminium revêtu
Matériau du diffuseur:	PMMA

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Contra Plus 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 PMMA 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 PLUS 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 PLUS LED 1195X295MM MULTI 3200-4900LM 840/830 IP20 II CL. MAT PMMA 26-39W DALI

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

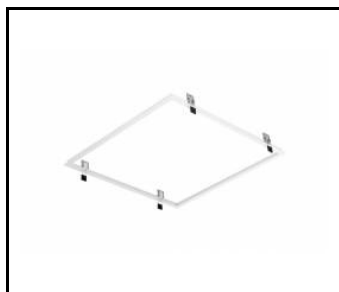
Référence:	374814	Matériau du corps:	aluminium revêtu
EAN:	5905963374814	Couleur du corps:	blanc
Source de lumière:	LED	DIMM DALI:	oui
Puissance nominale [W] - plage:	26-39	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	1195/295/39
Flux lumineux du luminaire [lm] - plage:	3200-4900	Résistance aux chocs:	IK03
Température de couleur [K] - plage:	4000/3000	Degré d'étanchéité:	IP40/IP20
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240	Méthode de montage:	encastré, en saillie avec accessoire, suspendu avec accessoires
Fréquence [Hz]:	50-60	Température de travail [° C]:	de 0 à +35
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	123	Dimensions du carton simple (H / L / P) [mm]:	1260
Classe énergétique:	D	Nombre de pièces sur une palette [pcs]:	50
Classe de protection:	II	Poids net [kg]:	1.200
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80	Type de catégorie:	plafonnier
Angle d'éclairage [°]:	110	Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	228000
Protection contre les surtensions [kV]:	1	Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	143000
Matériau du diffuseur:	PMMA	Type de diffusion:	de Lambert
Type de diffuseur:	MAT	Accessoires supplémentaires:	cadre de surface, système de suspension
Couleur du diffuseur:	laitier	Garantie [ans]:	5
Matériel optique:	PMMA	Certificat CE:	05/2024
Optique:	lentille	Instructions d'installation:	Download PDF

CONTRA PLUS LED 1195X295MM MULTI 3200-4900LM 840/830 IP20 II CL. MAT PMMA 26-39W DALI

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

ACCESSOIRES DISPONIBLES

Référence	NOM
999543	Cadre adaptateur KG 630x630 blanc
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



Cadre adaptateur KG 630x630
blanc (999543)



CONTRA Système de suspension LED
1200x300 (374692)

Date de création de la carte: 12 janvier 2024

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.05/2024