

EXPO ADJUST 2100LM 36° BOX NOIR 840 20W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Puissance nominale du luminaire [W]*:	20
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	2100
Température de couleur [K]:	4000
Matériau du diffuseur:	PC
Type de diffuseur:	clear
Matériau du corps du luminaire:	aluminium, boîtier ABS
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	225/213/95
Garantie [ans]:	5

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

EXPO ADJUST est le projecteur en aluminium de la plus haute qualité avec une source de lumière LED COB. Le système de jeux de barres de marque sur lesquels les projecteurs sont montés augmente la gamme d'applications et permet à l'utilisateur d'apporter des modifications à l'agencement après l'installation. Le corps en aluminium compact et de petite taille avec un dissipateur thermique dissipe efficacement l'excès de chaleur du projecteur et augmente la durée de vie du produit. Le boîtier esthétique en ABS masque efficacement l'alimentation à l'intérieur.

APPLICATION

L'absence d'émission de rayonnement ultraviolet et infrarouge et un indice de rendu des couleurs élevé (Ra >90), combinés à une efficacité lumineuse la plus élevée et une excellente durabilité du produit, permettent l'utilisation d'EXPO ADJUST partout où la plus haute qualité de lumière est attendue tout en maintenant l'efficacité énergétique. Les principaux domaines d'application sont l'éclairage d'accentuation dans les locaux commerciaux, les musées, les halls d'exposition, les bureaux et les appartements.

La version ZOOM avec angle d'éclairage réglable dans la plage de 22-55° augmente la valeur adaptative du produit en cas de changement de décor ou de besoin d'un affichage différent des marchandises par rapport aux hypothèses d'origine.

EXPO ADJUST 2100LM 36° BOX NOIR 840 20W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	481802	Couleur du diffuseur:	transparent
EAN:	5905963481802	Matériel optique:	PC
Source de lumière:	COB	Optique:	lentille
Puissance nominale [W]:	17.50	Matériau du corps du luminaire:	aluminium, boîtier ABS
Puissance nominale du luminaire [W]:	20	Couleur du corps du luminaire:	noir
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 – 240	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	225/213/95
Fréquence [Hz]:	50 - 60	Degré d'étanchéité:	IP20
Flux lumineux du luminaire [lm]:	2100	Méthode de montage:	rail triphasée
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	105	Température de travail [° C]:	de -20 à +25
Classe de protection:	I	Réglage de l'angle d'éclairage [°]:	non; 36°
Température de couleur [K]:	4000	Poids net du luminaire [kg]:	0.730
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80	Type de diffusion:	symétrique
SDMC:	≤ 3	Matériau de l'anneau:	czarny
Angle d'éclairage [°]:	36	Dimensions de montage [mm]:	225
Classe énergétique:	G	Dimensions de l'emballage multiple (H / L / P) [mm]:	225/195/101
Protection contre les surtensions [kV]:	1	Garantie [ans]:	5
Matériau du diffuseur:	PC	Certificat CE:	33/2022
Type de diffuseur:	clear	Instructions d'installation:	Download PDF

Date de création de la carte: 31 mai 2022

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: 33/2022



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