

EXPO ADJUST 2050LM ZOOM 22-55° BOX NOIR 940 23W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

| | |
|--|------------------------|
| Puissance nominale du luminaire [W]*: | 23 |
| Flux lumineux du luminaire [lm]*: | 2050 |
| 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 2050LM ZOOM 22-55° BOX NOIR 940 23W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

| | | | |
|--|---------------|--|------------------------------|
| Référence: | 481376 | Type de diffuseur: | clear |
| EAN: | 5905963481376 | Couleur du diffuseur: | transparent |
| Source de lumière: | COB | Matériel optique: | PC |
| Puissance nominale [W]: | 21 | Optique: | lentille |
| Puissance nominale du luminaire [W]: | 23 | Matériau du corps du luminaire: | aluminium, boîtier ABS |
| Tension d'alimentation nominale [V]: | 220 – 240 | Couleur du corps du luminaire: | noir |
| Fréquence [Hz]: | 50 - 60 | Dimensions (H/L/P/S) [mm]: | 225/213/95 |
| Flux lumineux du luminaire [lm]: | 2050 | Degré d'étanchéité: | IP20 |
| Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]: | 90 | Méthode de montage: | rail triphasée |
| Classe de protection: | I | Température de travail [° C]: | de -20 à +25 |
| Température de couleur [K]: | 4000 | Réglage de l'angle d'éclairage [°]: | oui; 22-55° |
| Indice de rendu des couleurs (Ra): | >90 | Poids net du luminaire [kg]: | 0.730 |
| SDMC: | ≤ 3 | Type de diffusion: | symétrique |
| Angle d'éclairage [°]: | 22-55 | Garantie [ans]: | 5 |
| Classe énergétique: | G | Certificat CE: | 33/2022 |
| Protection contre les surtensions [kV]: | 1 | Instructions d'installation: | Download PDF |
| Matériau du diffuseur: | PC | | |

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