EXPO ADJUST 3450LM 36° BLANC 840 36W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT





Puissance nominale du luminaire [W]*: 36

Flux lumineux du luminaire [lm]*: 3450

Température de couleur [K]: 4000

Matériau du diffuseur: PC

Type de diffuseur: transparent

Matériau du corps: aluminium

Dimensions (H/L/P/S) [mm]: 225/213/95

Garantie [ans]:

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

EXPO ADJUST sont des projecteurs en aluminium de haute qualité avec une source lumineuse LED COB. Le montage sur un système de goulotte augmente la gamme d'applications et permet à l'utilisateur de procéder à des réaménagements même après l'installation. Le corps en aluminium compact et de petite taille, doté d'un dissipateur thermique, dissipe efficacement l'excès de chaleur du projecteur et augmente la durée de vie du produit. Les projecteurs Expo Adjust sont respectueux des personnes et de l'environnement. Il s'agit de projecteurs innovants, très économes en énergie, dotés d'une excellente efficacité lumineuse et d'un design minimaliste et distinctif.

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.



EXPO ADJUST 3450LM 36° BLANC 840 36W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	481710
EAN:	5905963481710
Source de lumière:	СОВ
Puissance nominale [W]:	33.50
Puissance nominale du luminaire [W]:	36
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 – 240
Fréquence [Hz]:	50 - 60
Flux lumineux du luminaire [lm]:	3450
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	96
Classe de protection:	1
Température de couleur [K]:	4000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
SDMC:	3
Angle d'éclairage [°]:	36
Classe énergétique:	G
Protection contre les surtensions [kV]:	1
Matériau du diffuseur:	PC
Type de diffuseur:	transparent

Couleur du diffuseur:	transparent
Matériel optique:	PC
Optique:	lentille
Matériau du corps:	aluminium
Couleur du corps:	blanc
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	225/213/95
Degré d'étanchéité:	IP20
Méthode de montage:	rail triphasée
Température de travail [° C]:	de -20 à +25
Réglage de l'angle d'inclinaison [°]:	non; 36°
Poids net [kg]:	0.730
Type de diffusion:	symétrique
Dimensions de montage [mm]:	225
Dimensions de l'emballage multiple (H / L / P) [mm]:	225/195/101
Garantie [ans]:	5
Certificat CE:	214/2023
Instructions d'installation:	Download PDF
Plik LDT:	Download

Date de création de la carte: 10 juillet 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 %



