

TIUNNE PLUS 200 3350LM 840 DALI 15D BLANC IP65/IP20 RÉFLECTEUR GS 36W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	913501
Degré d'étanchéité:	IP65/IP20
Puissance nominale du luminaire [W]*:	36
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	3350
Température de couleur [K]:	4000
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80
Classe énergétique:	E
Matériau du corps:	aluminium
Couleur du corps:	blanc
Matériau du diffuseur:	PC

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Tiunne Plus est un downlight décoratif destiné à être installé dans les plafonds suspendus. Il est économe en énergie et durable grâce à la source lumineuse COB LED utilisée. Il a une forme circulaire classique qui s'intègre dans tout type d'espace. Il est disponible en plusieurs versions avec différents angles de distribution de la lumière et quatre couleurs de réflecteur.

Le boîtier de la lampe, conçu en aluminium, assure des conditions de fonctionnement optimales pour les LED, et le réflecteur en aluminium garantit une efficacité lumineuse élevée et un faible éblouissement - des caractéristiques qui distinguent les meilleurs luminaires à LED pour éclairage vers le bas. Le luminaire peut être installé dans des plafonds en plaques de plâtre et des plafonds modulaires. Température de couleur 3000K, 4000K ; IRC>80, IRC>90.

APPLICATION

Le luminaire est conçu pour une utilisation intérieure en tant qu'éclairage général. Il est idéal pour les voies de circulation, les entrées, les vitrines et les cabines d'essayage dans les établissements commerciaux.

DES DÉTAILS

Durée de vie des LED : L70F50 >60 000h ; L80F10 >60 000h ; L90F10 57 000h

TIUNNE PLUS 200 3350LM 840 DALI 15D BLANC IP65/IP20 RÉFLECTEUR GS 36W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	913501	Optique:	réflecteur GS
EAN:	5905963913501	Matériau du corps:	aluminium
Source de lumière:	COB	Couleur du corps:	blanc
Puissance nominale du luminaire [W]:	36	Matériau de l'anneau:	aluminium
Flux lumineux du luminaire [lm]:	3350	Couleur de l'anneau:	blanc
Remarques:	GS - argent brillant	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	ø215/110
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	94	Dimensions de montage [mm]:	200
Classe énergétique:	E	Degré d'étanchéité:	IP65/IP20
Classe de protection:	II	Méthode de montage:	encastré
Température de couleur [K]:	4000	Température de travail [° C]:	35
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80	DIMM DALI:	oui
SDMC:	3	Poids net [kg]:	0.550
Angle d'éclairage [°]:	15	Type de catégorie:	downlight
Protection contre les surtensions [kV]:	1	Garantie [ans]:	5
Matériau du diffuseur:	PC	Certificat CE:	469/2023
Type de diffuseur:	transparent	Instructions d'installation:	Download PDF
Matériel optique:	aluminium		

COURBES LÉGÈRES



Date de création de la carte: 23 octobre 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: 469/2023



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