

# TIUNNE PLUS 200 3400LM 830 60D NOIR IP65/IP20 RÉFLECTEUR S 36W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	425127
Degré d'étanchéité:	IP65/IP20
Puissance nominale du luminaire [W]*:	36
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	3400
Température de couleur [K]:	3000
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

### APPLICATION

### DES DÉTAILS

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

# TIUNNE PLUS 200 3400LM 830 60D NOIR IP65/IP20

## RÉFLECTEUR S 36W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

### TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	425127	Matériel optique:	aluminium
EAN:	5905963425127	Optique:	réflecteur S
Source de lumière:	COB	Matériau du corps:	aluminium
Puissance nominale du luminaire [W]:	36	Couleur du corps:	blanc
Flux lumineux du luminaire [lm]:	3400	Matériau de l'anneau:	aluminium
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	95	Couleur de l'anneau:	noir
Classe énergétique:	E	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	ø215/110
Classe de protection:	II	Dimensions de montage [mm]:	200
Température de couleur [K]:	3000	Degré d'étanchéité:	IP65/IP20
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80	Méthode de montage:	encastré
Angle d'éclairage [°]:	60	Type de catégorie:	downlight
Protection contre les surtensions [kV]:	1	Certificat CE:	<a href="#">469/2023</a>
Matériau du diffuseur:	PC	Instructions d'installation:	<a href="#">Download PDF</a>
Type de diffuseur:	transparent		

Date de création de la carte: 08 novembre 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