

# TIUNNE PLUS 200 3800LM 840 DALI 60D BLANC IP65/IP20 RÉFLECTEUR S 36W (TA 50°C)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	913068
Degré d'étanchéité:	IP65
Puissance nominale du luminaire [W]*:	36
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	3800
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

### APPLICATION

### DES DÉTAILS

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

# TIUNNE PLUS 200 3800LM 840 DALI 60D BLANC IP65/IP20 RÉFLECTEUR S 36W (TA 50°C)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	913068	Matériel optique:	aluminium
EAN:	5905963913068	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]:	3800	Matériau de l'anneau:	aluminium
Remarques:	Flux lumineux du luminaire Ta 50°C : 3300lm	Couleur de l'anneau:	blanc
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	105	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	ø215/180
Classe énergétique:	E	Dimensions de montage [mm]:	200
Classe de protection:	II	Degré d'étanchéité:	IP65
Température de couleur [K]:	4000	Méthode de montage:	encastré
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80	DIMM DALI:	oui
Angle d'éclairage [°]:	60	Type de catégorie:	downlight
Protection contre les surtensions [kV]:	1	Version:	spécial
Matériau du diffuseur:	PC	Certificat CE:	<a href="#">469/2023</a>
Type de diffuseur:	transparent	Instructions d'installation:	<a href="#">Download PDF</a>

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