

# TYTAN 2 LED 24-48V 1150MM 2750LM 840 IP66 19W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

<b>Référence:</b>	355165
<b>Degré d'étanchéité:</b>	IP66
<b>Résistance aux chocs:</b>	IK09
<b>Puissance nominale [W]:</b>	19
<b>Flux lumineux du luminaire [lm]*:</b>	2750
<b>Température de couleur [K]:</b>	4000
<b>Matériau du corps:</b>	PC
<b>Couleur du corps:</b>	gris
<b>Type de diffuseur:</b>	mat
<b>Méthode de montage:</b>	en saillie, en suspension

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TYTAN 2 LED est un luminaire de la gamme NEXT GEN constituant une nouvelle génération de luminaires dédiés à la technologie LED. Conçu à partir de zéro, il introduit de nouvelles solutions pour améliorer la distribution de la lumière et l'équilibre de température. Les diodes d'un fabricant renommé et les nouveaux modules à LED impactent une efficacité lumineuse très élevée : 123 lm/W. Cela garantit le niveau d'éclairage requis et des économies d'énergie allant jusqu'à 68 %. Une solution consistant à intégrer le couvercle à un module à LED a été utilisée dans ce luminaire. Il présente de nombreuses améliorations qui facilitent et accélèrent son montage : un système de suspension du couvercle, des supports réglables garantissant une tolérance de montage de +/-50 mm. Il est équipé en série de clips en acier inoxydable (INOX) durables. Le corps et la vasque du luminaire sont résistants au rayonnement UV. Le corps du luminaire et le diffuseur sont résistants aux rayons UV.

## APPLICATION

Le luminaire à LED multifonction est conçu pour être utilisé dans des zones où les exigences en matière d'étanchéité à la poussière et à l'eau sont élevées. Luminaire destiné aux pièces où une installation électrique à courant continu (DC) ou alternatif (AC) est disponible avec une tension de 24 V à 48 V. Les luminaires sont utilisés partout où il y a un système d'alimentation électrique à basse tension, par exemple dans les services automobiles pour éclairer l'infrastructure des services, dans les sous-sols des immeubles résidentiels.

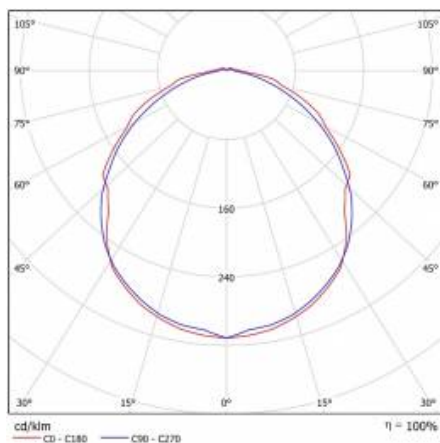
# TYTAN 2 LED 24-48V 1150MM 2750LM 840 IP66 19W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	355165	Degré d'étanchéité:	IP66
EAN:	5905963355165	Méthode de montage:	en saillie, en suspension
Source de lumière:	Module LED	Poids net [kg]:	1
Puissance nominale [W]:	19	Type de catégorie:	lattes
Puissance nominale du luminaire [W]:	22.30	Version:	INOX
Tension d'alimentation nominale [V]:	24 - 48	Plage de tension alternative [V]:	24 - 48
Fréquence [Hz]:	50-60	Plage de tension continue [V]:	24 - 48
Flux lumineux du luminaire [lm]:	2750	Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	116000
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	123	Durée de vie de la LED L80B10 [h]:	72000
Classe énergétique:	D	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	35000
Classe de protection:	III	Sécurité photobiologique:	RG0 - groupe sans risque
Température de couleur [K]:	4000	Garantie [ans]:	2
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80	Certificat CE:	135/2023
SDMC:	3	Certificat PZH:	B-BK-60112-0280/2025
Facteur de puissance:	0.95	HACCP:	852/2004
Type de diffuseur:	mat	Certificat ENEC:	0310/ENEC/23
Matériau du corps:	PC	Déclaration Environnementale (FEP):	944/2026
Couleur du corps:	gris	Instructions d'installation:	Télécharger le PDF
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	1152/80/85	Certificat ISO:	9001:2015, 14001:2015, 45001:2018, 50001:2018
Résistance aux chocs:	IK09	Pliq LDT:	<a href="#">Download</a>

## COURBES LÉGÈRES



# TYTAN 2 LED 24-48V 1150MM 2750LM 840 IP66 19W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## DÉTAILS TECHNIQUES



regulowane uchwyty / adjustable handles / einstellbare Halterungen



system zwieszania klosza / suspension system of the diffuser / hängende Diffusor



wybór miejsca zasilania / choosing a place of power supply / Stromversorgungsanschluss von mehreren Seite möglich

# TYTAN 2 LED 24-48V 1150MM 2750LM 840 IP66 19W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## ACCESSOIRES DISPONIBLES

Référence	NOM
908200	SUPPORT RÉGLABLE - TYTAN LED. INDUSTRY LED (2 pcs.)
60000006	Bouchon presse-étoupe M16. divers PA noir M-16 - BPM-21
80000279	Presse-étoupe. poutre, Codar, polychlorure de vinyle souple (PVC-P), gris



SUPPORT RÉGLABLE - TYTAN LED.  
INDUSTRY LED (2 pcs.) (908200)



Bouchon presse-étoupe M16. divers  
PA noir M-16 - BPM-21 (60000006)

Date de création de la carte: 04 mai 2026

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:135/2023