

# TYTAN 2 LED BASIC 1150MM 4300LM 840 IP66 AW3H 31W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	909580
Degré d'étanchéité:	IP66
Résistance aux chocs:	IK09
Puissance nominale [W]:	31
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	4300
Température de couleur [K]:	4000
Classe énergétique:	C
Matériau du corps:	PC
Couleur du corps:	gris
Matériau du diffuseur:	PC

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TYTAN 2 LED BASIC est une gamme de luminaires de base qui constitue une excellente alternative aux luminaires fluorescents traditionnels. Le luminaire a été conçu à partir de zéro. De nouvelles solutions pour améliorer la distribution de la lumière et l'équilibre de température ont été introduites. Les nouveaux panneaux à LED ont une efficacité lumineuse élevée allant jusqu'à 150 lm/W. Cela garantit le niveau d'éclairage requis et des économies d'énergie considérables. Le luminaire comprend de nombreuses améliorations pour faciliter et accélérer l'installation : une solution pour intégrer le diffuseur avec le panneau LED, un système d'accrochage du diffuseur, des supports réglables assurant une tolérance de montage de +/-50 mm. Il est équipé en série de clips en acier inoxydable (INOX) durables. Le corps du luminaire et le couvercle sont résistants au rayonnement 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. Particulièrement recommandé pour les installations industrielles (usines, laboratoires), les entrepôts, les parkings (souterrains et à niveaux multiples), les stades, les terminaux de transport et les passages souterrains. Ce luminaire est utilisé à la fois pour les nouvelles applications ainsi que pour remplacer les luminaires fluorescents traditionnels par des solutions LED économes en énergie.

# TYTAN 2 LED BASIC 1150MM 4300LM 840 IP66 AW3H 31W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	909580	Résistance aux chocs:	IK09
EAN:	5905963909580	Degré d'étanchéité:	IP66
Source de lumière:	Module LED	Méthode de montage:	en saillie, en suspension
Puissance nominale [W]:	31	Température de travail [° C]:	de 0 à +35
Puissance nominale du luminaire [W]:	31	Module d'urgence - temps de travail [h]:	3
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240	Poids net [kg]:	2
Fréquence [Hz]:	50-60	Type de catégorie:	lattes
Flux lumineux du luminaire [lm]:	4300	Autotest:	oui
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	139	Plage de tension alternative [V]:	220 - 240
Classe énergétique:	C	Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	103000
Classe de protection:	I	Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	65000
Température de couleur [K]:	4000	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	32000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80	Sécurité photobiologique:	RG0 - groupe sans risque
SDMC:	3	Catégorie d'application:	industriel, installations commerciales
Facteur de puissance:	0.97	Mark D:	oui
Temps de travail avec batterie [h: min]:	3	Garantie [années]:	2 / 0.5 (batterie)
Module d'éclairage remplaçable:	oui	Certificat CE:	<a href="#">274/2023</a>
Matériau du diffuseur:	PC	Certificat ENEC:	<a href="#">0310/ENEC/23</a>
Type de diffuseur:	mat	Certificat PZH:	<a href="#">B-BK-60112-0280/2025</a>
Matériau du corps:	PC	HACCP:	<a href="#">852/2004</a>
Couleur du corps:	gris	Instructions d'installation:	<a href="#">Download PDF</a>
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	1152/85/80	Pliik LDT:	<a href="#">Download</a>
Dimensions de montage [mm]:	800		

## 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 BASIC 1150MM 4300LM 840 IP66 AW3H 31W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## ACCESSOIRES DISPONIBLES

Référence	NOM
908200	SUPPORT RÉGLABLE - TYTAN LED. INDUSTRY LED (2 pcs.)
907913	TYTAN LED. ATLAS LED - grille de protection 1152mm
907920	TYTAN LED. Atlas LED - Grille de protection 1432 mm
16000507	Divers presse-étoupe gris M20 * 1.5 IP68
60000006	Bouchon presse-étoupe M16. divers PA noir M-16 - BPM-21



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



TYTAN LED. ATLAS LED - grille de protection 1152mm (907913)



TYTAN LED. Atlas LED - Grille de protection 1432 mm (907920)



Divers presse-étoupe gris M20 \* 1.5 IP68 (16000507)



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