

TYTAN 2 LED BASIC 1450MM 10600LM 840 IP66 DALI 74W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

| | |
|-----------------------------------|---------|
| Référence: | 912528 |
| Degré d'étanchéité: | IP66 |
| Résistance aux chocs: | IK09 |
| Puissance nominale [W]: | 74 |
| Flux lumineux du luminaire [lm]*: | 10600 |
| Température de couleur [K]: | 4000 |
| Classe énergétique: | C |
| Matériau du corps: | PC |
| Couleur du corps: | RAL7035 |
| 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 1450MM 10600LM 840 IP66 DALI 74W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

| | | | |
|---|---------------|------------------------------------|--|
| Référence: | 912528 | Degré d'étanchéité: | IP66 |
| EAN: | 5905963912528 | Méthode de montage: | en saillie, en suspension |
| Source de lumière: | Module LED | Température de travail [° C]: | de -20 à +35 |
| Puissance nominale [W]: | 74 | DIMM DALI: | oui |
| Puissance nominale du luminaire [W]: | 74 | Poids net [kg]: | 2.100 |
| Tension d'alimentation nominale [V]: | 220 - 240 | Type de catégorie: | lattes |
| Fréquence [Hz]: | 50 - 60 | Plage de tension alternative [V]: | 198 - 264 |
| Flux lumineux du luminaire [lm]: | 10600 | Durée de vie de la LED L70B50 [h]: | 90000 |
| Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]: | 143 | Durée de vie de la LED L80B20 [h]: | 57000 |
| Classe énergétique: | C | Durée de vie de la LED L90B10 [h]: | 27000 |
| Classe de protection: | I | Sécurité photobiologique: | RG0 - groupe sans risque |
| Température de couleur [K]: | 4000 | Catégorie d'application: | industriel, installations commerciales |
| Indice de rendu des couleurs (Ra) >: | 80 | Mark D: | oui |
| SDMC: | 3 | Garantie [années]: | 5 |
| Facteur de puissance: | 0.98 | Certificat CE: | 274/2023 |
| Protection contre les surtensions [kV]: | 1 | Certificat ENEC: | 0310/ENEC/23 |
| Matériau du diffuseur: | PC | Certificat PZH: | B-BK-60112-0280/2025 |
| Type de diffuseur: | mat | HACCP: | 852/2004 |
| Matériau du corps: | PC | Instructions d'installation: | Download PDF |
| Couleur du corps: | RAL7035 | Matériel optique: | PC |
| Dimensions (H/L/P/S) [mm]: | 1432/85/80 | Accessoires supplémentaires: | grille de protection, poignée réglable |
| Dimensions de montage [mm]: | 970 | Pliq LDT: | Download |
| Résistance aux chocs: | IK09 | | |

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 1450MM 10600LM 840 IP66 DALI 74W

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)