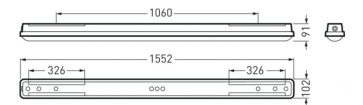


TRILUX
SIMPLIFY YOUR LIGHT.

TOC: 7926751



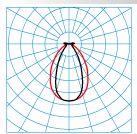




Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques	
Type de luminaire	Luminaire LED étanche IP66 à utiliser dans des applications aux grandes exigences en matière de variabilité, d'efficacité, de qualité d'éclairage et de technologie.
Types de montage	Montage en saillie Suspendre
Optique du luminaire	Avec une vasque en PMMA translucide à prismes, à action photométrique, de type direct.
Puissance raccordée	41 W
Power factor	0,98
Température de couleur	4.000 K
Flux lumineux assigné	6.400 lm
Efficacité lumineuse	156 lm/W
Interchangeabilité de la source lumineuse	Yes - interchangeable
Indice rendu couleurs	80
Tolérance de couleur	3 SDCM
le risque photobiologique	Groupe 0 - sans risque
Couleur du luminaire	RAL7035 Gris clair
Corps de luminaire	Corps du luminaire en PC.
Version électrique	Avec driver, dimmable (DALI).
DALI-2-Standard EN 62386	Oui
Type de raccordement	Borne à fiche
Plage de gradation	1 - 100 %
Monitoring Ready	Sur demande
fréquence nominale	0/50/60 Hz
tension nominale	220 - 240 V
Indice de protection	IP66
Indice de protection par le dessous	IP66
Classe électrique	I
Résistance aux chocs (IK)	IK03
Réaction au feu	650 °C
température ambiante	-20 - 35 °C
Longueur net	1.552 mm
Largeur net	102 mm
Hauteur net	91 mm
Poids	2,8 kg



courbes photométriques



AragF 15 P-N 64-840 +DMM TX281223

UGR I = 21.2 UGR q = 18.5 DIN 5040: A60 UTE: 0,95 C + 0,05 T CEN Flux Code: 69 89 96 95 100 0 0 34 5

C0 - C180 C90 - C270

Accessoires commercialisés

Article Désignation **ZBSB** Suspension par câble d'acier, longueur de 1 m. en acier inoxydable (1 paire). 6923200 ZBATL2 Protection antivol 6923300 **ZBMC** Étriers pour montage suspendu. 6923400 OleveonF ZLV/525/15 Filerie traversante 5 conducteurs. Composé de 5 conducteurs individuels 2,5 mm², thermorésistant 7129800 iusqu'à 105 °C. 7RWM Étriers de montage pour l'installation au mur ou au plafond de luminaires LED étanches 1 jeu. 7425600 Wanne AragF 15 PMMA Ersatz Vasque de rechange pour AragF 15 PMMA.

Texte d'appels d'offres

7938100

Luminaire LED étanche IP66 à utiliser dans des applications aux grandes exigences en matière de variabilité, d'efficacité, de qualité d'éclairage et de technologie. Ce luminaire fait partie d'une gamme de versions aux structures similaires et à la technique de montage compatible. Ces versions sont disponibles avec des systèmes optiques alternatifs, des Light Engines aux flux lumineux réglables ainsi qu'avec des options de connexion à des systèmes de gestion d'éclairage et d'éclairage de secours. Luminaire maître LiveLink SwarmSens avec capteur HF intégré pour la détection de mouvements en combinaison avec un capteur de luminosité pour la détection de la lumière du jour et le module Bluetooth Modul pour la mise en réseau d'un maximum de 4096 luminaires maîtres et esclaves LiveLink SwarmSens dans un réseau maillé. La mise en service s'effectue en alternative avec de commutateurs DIP et de potentiomètres rotatifs sur le capteur ou via l'application pour smartphone LiveLink SwarmSens. Portée du signal Bluetooth® jusqu'à 15 m. Capteur HF intégré dans la gamme de fréquences 24 GHz pour la détection de mouvements à des vitesses comprises entre 1 et 25 km/h, réglable en 10 étapes de 30 secondes à 60 minutes. La zone de détection à une hauteur d'installation de 5 m est d'environ Ø 10 m. L'attribution des groupes des luminaires se fait par commutateur DIP (64 groupes) ou par application. Convient pour une utilisation dans les entreprises certifiées HACCP, IFS et/ou BRC Global Standard Food (DIN 10500). Technique de fermeture sans clips simplifiant le montage conforme à l'indice de protection, de la vasque du diffuseur et du corps de luminaire après le raccordement. Montage suspendu possible avec accessoires optionnels. Montage au plafond par crampon de fixation joint en acier inoxydable. Montage suspendu possible avec accessoires optionnels. Avec une vasque en PMMA translucide à prismes, à action photométrique, de type direct. À répartition symétrique intensive des intensités lumineuses. La source lumineuse est remplaçab

Instructions de démontage (PDF) du produit disponibles sur : https://www.trilux.com/EcoDesign

EPREL - Registre européen de l'étiquetage énergétique des produits

- Neg-salv carepoon as I suquetage chergenque ass produits	
Classe d'efficacité énergétique	Référence du modèle
С	85400877
С	SI-B8T122560EU
С	85400879
С	SI-B8T064280EU