

# FICHE PRODUIT BIOLUX HCL LS S TW ZB KIT

BIOLUX HCL LED STRIP KIT | KIT de ruban LED, Variation de blanc, Zigbee



#### Zones d'application

- Solution d'éclairage permettant jusqu'à 40 luminaires BIOLUX HCL -Rubans LED BIOLUX HCL combinés avec le contrôleur BIOLUX HCL
- KIT disponible pour applications intérieures et extérieures
- Éclairage de voûtes
- Chambres d'hôtel et bureau avec peu de lumière du jour

#### Avantages du produit

- Set with 5 m LED strip, matching driver and Zigbee adapter
- Set products ZB KIT: 1x LED Strip Superior 2000 lm/m TW (4058075436084), OTi Dali driver 160 W/220-240/24 2CH DT6/8 (4062172177948); Zigbee Dali converter (4062172044776) with strain relief ECO CI KIT (4008321392091)
- Set products IP67 ZB KIT: 1x LED Strip Superior 2000 lm/m TW (4058075436008), OTi Dali driver 160 W/220-240/24 2CH DT6/8 (4062172177948); Zigbee Dali converter (4062172044776) with strain relief ECO CI KIT (4008321392091)
- Le contrôleur BIOLUX HCL CONTROL UNIT pour rubans LED doit être commandé séparément (EAN 4058075308657)
- Extensive accessories can be found on LEDVANCE homepage in product category LED Strips
- Permet une solution d'éclairage individuelle en combinaison avec des commandes d'éclairage compatibles Zigbee HCL
- Éclairage optimisé biologiquement en adaptant la lumière artificielle à la lumière du jour
- 5 ans de garantie du système BIOLUX HCL lorsqu'il est utilisé dans le cadre d'un système BIOLUX HCL (Contrôleur BIOLUX HCL-VIVARES ZIGBEE en combinaison avec le(s) luminaire(s) BIOLUX HCL Rubans LED BIOLUX HCL)

#### Caractéristiques du produit

- Luminaires Tunable White certifiés Zigbee 3.0 Rubans LED pour une intégration simple dans les systèmes partenaires
- Prêt à être connecté au contrôleur BIOLUX HCL et VIVARES ZIGBEE
- Température de couleur réglable via blanc dynamique : 2 700...6 500 K
- Communication sans fil entre le contrôleur et les luminaires via le protocole Zigbee
- Indice de rendu des couleurs très élevé Ra : > 90
- Plus petite unité de coupe : 100 mm

# **DONNÉES TECHNIQUES**

# **DONNÉES ÉLECTRIQUES**

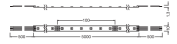
Puissance nominale	108,00 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	57000,000 mA
Classe de protection	П

# Données photométriques

Flux lumineux	9140 lm	
Efficacité lumineuse	76 lm/W	
Temp. de couleur	27006500 K	
Teinte de couleur (désignation)	Lumière blanche dynamique	
Ra Indice de rendu des couleurs	90	
Ecart-type de correspondance de couleur	≤4 sdcm	
Angle de rayonnement	120 °	

## **DIMENSIONS ET POIDS**

Diamètre	1,20 mm
Longueur	5000.00 mm
Largeur	10.00 mm
Hauteur	1.20 mm
Poids du produit	784,00 g



## **APPLICATION & MONTAGE**

Plage de température ambiante	-15+45 °C
Type de connexion	Câble, 3-poles
Type de protection	IP00
Dimmable	Oui
Montage	Surface
Emplacement montage	Cove
Application environment	Indoor
Module LED remplacable	Par le client final

#### Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	50000 h
Durée de vie L80/B10 @ 25 °C	30000 h
Durée de vie L90/B10 @ 25 °C	18000 h
Nombre de cycles de commutation	15000

## **CERTIFICATS ET NORMES**

Normes	CE
Notifies	CE

# DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

	N	lotes bas de page util. uniquem. produit	Disponible à partir de septembre 2021
--	---	--	---------------------------------------

## **ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES**

- Application LEDVANCE BIOLUX requise pour la mise en service du système BIOLUX HCL uniquement (disponible pour Android et iOS)
- Application LEDVANCE VIVARES pour la planification de projet et nécessaire pour la mise en service du système VIVARES ZIGBEE uniquement (disponible pour Android et iOS)

#### Conseils de sécurité

 Avis de fonctionnement important et avis de non-responsabilité: Ce produit est exclusivement destiné à être utilisé dans le cadre d'un système BIOLUX HCL (Contrôleur BIOLUX HCL ou VIVARES ZIGBEE en combinaison avec BIOLUX HCL-Luminaire(s) / BIOLUX HCL LED strips, y compris le micrologiciel/logiciel intégré ou fourni). LEDVANCE GmbH n'assume aucune responsabilité, obligation ou garantie pour le fonctionnement du produit en combinaison ou en conjonction avec des produits tiers ou d'autres produits qui ne sont pas des produits du système BIOLUX HCL- / VIVARES ZIGBEE.

#### **TÉLÉCHARGEMENTS**

	TÉLÉCHARGEMENTS
POF	User instruction
POF	User instruction
POF	Addon Technical Information
	Offres
POF	Declarations of conformity

## **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075671270	Etui carton fermé 1	70 mm x 260 mm x 308 mm	1102.00 g	5.61 dm <sup>3</sup>
4058075671287	Carton de regroupement 4	290 mm x 270 mm x 322 mm	4716.00 g	25.21 dm³

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

## Références / Liens

- Plus d'informations sur la garantie sous www.ledvance.fr/garantie
- Vous trouverez de plus amples informations sur les produits KIT sur la page d'accueil de LEDVANCE dans les catégories des produits

#### Conseils juridiques

- L'utilisation de l'application LEDVANCE BIOLUX- / VIVARES est exclusivement soumise aux conditions d'utilisation de l'application LEDVANCE BIOLUX- - VIVARES, qui sont affichées lors de l'installation de l'application et sont disponibles dans l'application

#### **AVERTISSEMENT**

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.