

FICHE DE DONNÉES GAMME DE PRODUITS BIOLUX HCL CONTROL UNIT

Contrôleur pour luminaires BIOLUX Human Centric Lighting (HCL)



DOMAINES D'APPLICATION

- Solution pour pièce unique avec jusqu'à 20 luminaires BIOLUX HCL
- Salles de réunion et de conférence
- Bureaux peu ou pas éclairés

AVANTAGES PRODUITS

- Installation facile et rapide du système d'éclairage BIOLUX HCL (CONTRÔLEUR BIOLUX HCL en combinaison avec un ou des luminaires BIOLUX HCL) grâce à la technologie sans fil
- Mise en service et configuration automatisées par l'application LEDVANCE BIOLUX, aucune programmation requise
- Commande intuitive des luminaires BIOLUX HCL et réglage des scènes d'éclairage via le contrôleur
- Sélection facile des modes d'éclairage appropriés pour différentes situations de travail
- Permet de travailler avec plus de concentration
- 5 ans de garantie sur le système BIOLUX HCL lorsqu'il est utilisé en combinaison avec un ou des luminaires BIOLUX HCL

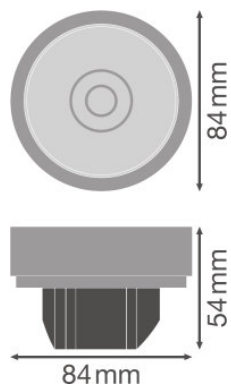
CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Connexion facile et rapide du contrôleur BIOLUX HCL avec les luminaires BIOLUX HCL
- 5 ambiances lumineuses préprogrammées sélectionnables: RELAX, CREATE, NATURAL, FOCUS et BOOST
- Communication sans fil entre le contrôleur et les luminaires via le protocole ZigBee
- Installation dans des boîtes d'encastrement standard

FICHE TECHNIQUE

Description produit	Données électriques	Données de l'alimentation du luminaire	Dimensions & poids			Couleurs & matériaux	Temp. et condition de fonctionnement	Capacités
	Puissance nominale	Sans scintillement	Diamètre	Hauteur	Poids du produit	Couleur du produit	Plage de température ambiante	Gradable
BIOLUX HCL CONTROL UNIT ¹⁾	1,00 W	Oui	84,0 mm	54,0 mm	226,00 g	Blanc	0...+40 °C	Non

¹⁾ Available from March 2020



BIOLUX HCL CONTROL UNIT

TECHNIQUE / ACCESSOIRES

- Application LEDVANCE BIOLUX requise pour la mise en service uniquement (disponible pour Android et iOS)

CONSIGNES 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 en combinaison avec des luminaires BIOLUX HCL, y compris le micrologiciel / logiciel intégré ou fourni). LEDVANCE GmbH n'assume aucune responsabilité, obligation, 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.

Avis de fonctionnement important : Le CONTRÔLEUR BIOLUX HCL peut être tourné dans le sens horaire ou antihoraire d'un maximum de 7200 ° (équivalent à 20 rotations complètes à 360 °) par jour au total (en additionnant toutes les procédures de fonctionnement).

CONSEIL D'APPLICATION

Pour plus d'informations sur les applications et les graphiques, veuillez vous référer à la fiche de données produit.

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids brut	Volume
4058075308664	Carton de regroupement 2	224 mm x 124 mm x 144 mm	678,00 g	4.00 dm ³

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

INFORMATIONS LÉGALES

L'utilisation de l'application LEDVANCE BIOLUX est exclusivement soumise aux conditions d'utilisation de l'application LEDVANCE BIOLUX, 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. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.