

Luminaire suspendu/Luminaire d'alimentation de bande lumineuse - Diffuseur micro-prismatique - à rayonnement direct/indirect

Boîtier de luminaire particulièrement plat, profil d'aluminium extrudé laqué, hauteur visible 10/24 mm; Couleur du boîtier blanc signalisation RAL 9016; Répartition de la lumière par rayonnement direct/indirect, composante lumineuse directe par diffuseur microprismatique en PMMA résistant à long terme aux UV, sortie homogène de la lumière par injection lumineuse latérale à LED avec diffuseur guide-lumière hautement efficace et couches réfléchissantes blanches semi-diffuses, avec technique de précision spéciale pour un éclairage déterminé du plafond; pour postes de travail sur écran, complètement anti-éblouissant selon la norme actuelle EN 12464-1. Branchement électrique par câble de raccordement blanc intégré 5 x 0,75 mm², longueur 1900 mm, extrémités de câble dénudées. Light Control: netlife flex10L; Regiolux Classification: netlife flex; Signal de commande: DALI, Radio; Nombre d'appareils de ballast(maxi): 5; Communication: Bluetooth; App nom: Casambi, 4remote BT; Compatibilité système: flex10; flex10X; flex10L; flex37; flex39; Remarque: compatible avec Casambi; Candidature: Bureau, Salles de réunions, Locaux annexes, Commerce, Couloirs, Garages, Salle de classe, Installations sportives; Fonction: Détection de mouvements*, Fonction corridor*, Guided Light*, HCL (uniquement avec luminaires DT8), Détection de présence*, Réglage en fonction de la lumière du jour, Tunable White (uniquement avec luminaires DT8), gradation manuelle, *possible uniquement avec des accessoires. Kit de suspension complet réglable en hauteur, compris dans la livraison.

CARACTÉRISTIQUES

Numéro de commande	46205616170
Numéro EAN	4020863378616
Tarif des douanes	94051190
Marca de certificación	IP 20, Classe d'isolation I, PTE 65°<3000, F, Intérieur, CE
Degré de résistance aux chocs IK	IK02
Température ambiante	ta 25°C
Durée de la garantie	5 Années
Programmes d'aide de l'État	BEG - subvention fédérale pour les bâtiments performants (valable uniquement pour l'Allemagne)

ÉLECTROTECHNIQUE

Ballast	Pilote électronique DALI (1 pièce)
Light Control	netlife flex10L
Puissance du système	48W
Tension secteur	230V/50Hz
Disjoncteur (courant de appel)	12 unités/B10, 20 unités/B16, 21 unités/C10, 33 unités/C16
Classe de efficacité énergétique/Source de lumière	C

ÉCLAIRAGISME

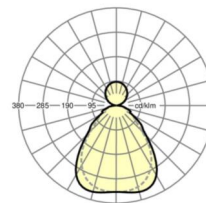
Équipement	LED, Rendu des couleurs/Température de couleur CRI ≥ 80 / 4000K
Tolérance de localisation chromatique (MacAdam)	3SDCM
Flux lumineux nominal	6414lm
Longévité des sources LED	50000h L90/B10 (Tq 25°C)
Efficacité lumineuse du luminaire	135lm/W
UGR trans./long.	17.1 / 16.4

MÉCANIQUE

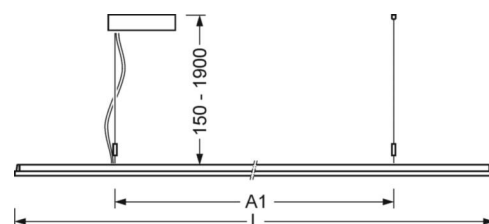
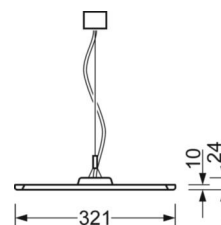
Couleur du boîtier	blanc signalisation RAL 9016
Cotes (Long.xLarg.xH/DxH)	1558mm x 321mm x 24mm
Poids (net)	6.2kg
Type de montage	Montage individuel suspendu, Montage en bande lumineuse suspendue

LIEN PROFOND

<https://www.regiolux.de/fr/article/46205616170>



Référence	LED 6400lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	74 % / 26 %
UGR trans./long.	17.1 / 16.4
BAP	65° < 3000cd/m ²



Dimensions

L	1558 mm	Longueur
B	321 mm	Largeur
H	24 mm	Hauteur
A1	900 mm	Écart de fixation montage individuel
P min	150 mm	Longueur de suspension minimale
P max	1900 mm	Longueur de suspension maximale

LC SYSTEM

CARACTÉRISTIQUES

Regiolux Classification	netlife flex
Signal de commande	DALI, Radio
Nombre d'appareils de ballast(maxi)	5
Communication	Bluetooth
App nom	Casambi, 4remote BT
Compatibilité système	flex10; flex10X; flex10L; flex37; flex39
Remarque	compatible avec Casambi
Candidature	Bureau, Salles de réunions, Locaux annexes, Commerce, Couloirs, Garages, Salle de classe, Installations sportives
Fonction	Détection de mouvements*, Fonction corridor*, Guided Light*, HCL (uniquement avec luminaires DT8), Détection de présence*, Réglage en fonction de la lumière du jour, Tunable White (uniquement avec luminaires DT8), gradation manuelle, *possible uniquement avec des accessoires

