alevo-AVAMP/1500-355 LED 6100 827-865 • sg RAL 9006 • DALI DT8 flex54 • 65712046175



Luminaire en saillie - Diffuseur micro-prismatique - à rayonnement direct

Boîtier en tôle d'acier laqué à la poudre, section rectangulaire, système d'étrier à montage rapide Quicklock intégré avec crochets et câble de retenue pour un montage simple et rapide; Couleur du boîtier gris argenté/blanc aluminium RAL 9006; Répartition directe homogène de la lumière, pour l'adéquation aux postes de travail sur écran selon EN 12464-1; anti-éblouissement par diffuseur microprismatique à technique "multicouche" spéciale et film de guidage de flux optimisé; Pilote de LED Device Type 8 (DT8) intégré. Branchement facile directement sur le dessus du luminaire via un cache de borne. Branchement électrique par bornier de raccordement à 5 pôles avec technique de contacts enfichables.. Light Control: netlife flex54; Regiolux Classification: netlife flex; Signal de commande: Émission DALI, Radio; Nombre d'appareils de ballast(maxi): 20; Sortie DALI nom.: 40mA; Communication: Bluetooth; Technologie de capteur: PIR - passive infrared; Hauteur de montage (min/maxi): 2m à 3m; Zone de détection: D maxi. = 12 m; App nom: Hytronik Koolmesh; Compatibilité système: easy25, flex44, flex50, flex55, flex56; Remarque: possibilité de mise en réseau avec d'autres contrôleurs Hytronik Koolmesh; Extension du système: flex54, flex55; Candidature: Bureau, Couloirs, Locaux annexes, Salles de réunions, Salle de classe; Fonction: Détection de mouvements, Réglage en fonction de la lumière du jour, Fonction corridor, Guided Light, HCL (uniquement avec luminaires DT8), Tunable White (uniquement avec luminaires DT8), gradation manuelle. Un auxiliaire de montage universel AVA-MH est disponible comme accessoire si nécessaire. Luminaire du jour Human Centric Lighting HCL.

CARACTÉRISTIQUES

65712046175
4020863453436
94051190
IP 20, Classe d'isolation I, PTE 65°<3000, F, HCL, Intérieur, CE
IK03
ta 25°C
Prêt pour l'IdO
5 Années
BEG - subvention fédérale pour les bâtiments performants (valable uniquement pour l'Allemagne)

ÉLECTROTECHNIQUE

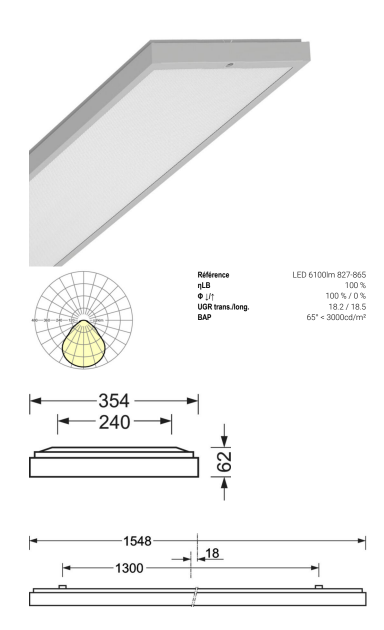
Ballast	Pilote électronique
Dallast	'
	DALI Device type 8 (1
	pièce)
Light Control	netlife flex54
Puissance du système	51W
Tension secteur	230V/50Hz
Disjoncteur (courant de appel)	10 unités/B10, 16
	unités/B16, 16
	unités/C10, 27
	unités/C16
Classe de efficacité énergétique/Source de lumière	E

ÉCLAIRAGISME

Équipement	LED, Rendu des
	couleurs/Température
	de couleur CRI ≥ 80 /
	2700K-6500K
Tolérance de localisation chromatique (MacAdam)	3SDCM
Groupe de risque photobiologique (Luminaire)	RG0
Flux lumineux nominal	6129lm
Longévité des sources LED	100000h L80/B10
	(Tq 25°C), 50000h
	L90/B50 (Tq 25°C)
Efficacité lumineuse du luminaire	121lm/W
UGR trans./long.	18.2 / 18.5

LIEN PROFOND

https://www.regiolux.de/fr/article/65712046175



Écart de fixation entre les luminaires agencés en

Écart entrée de câbles - centre du luminaire sur l'axe

Écart entrée de câbles - centre du luminaire sur l'axe



MÉCANIQUE

А3

Couleur du boîtier Cotes (Long.xLarg.xH/DxH) Poids (net) Entrée de câble KE (X/Y)		gris argenté/blanc aluminium RAL 9006
		1548mm x 354mm x 62mm
		9kg
		0mm/0mm
Type de mo	ontage	Montage individuel en saillie au plafond, Montage en saillie au plafond de la bande lumineuse, Montage de rails porteurs pendulaires sur chaîne, Montage de rails porteurs au plafond
Dimensio	ons	
L	1548 mm	Longueur
В	354 mm	Largeur
Н	62 mm	Hauteur
A1	1300 mm	Écart de fixation montage individuel
• •	0.40	form defination and the books are also because the

bande lumineuse

X (longitudinal)

Y (transversal)

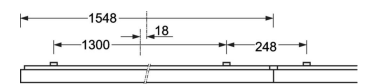
Écart de fixation (largeur)

248 mm

240 mm

0 mm

0 mm





LC SYSTEM

CARACTÉRISTIQUES

Regiolux Classification	netlife flex
Signal de commande	Émission DALI, Radio
Nombre d´appareils de ballast(maxi)	20
Sortie DALI nom.	40mA
Communication	Bluetooth
Technologie de capteur	PIR - passive infrared
Hauteur de montage (min/maxi)	2m à 3m
App nom	Hytronik Koolmesh
Compatibilité système	easy25, flex44, flex50, flex54, flex55, flex56
Remarque	possibilité de mise en réseau avec d'autres contrôleurs Hytronik Koolmesh
Extension du système	flex54, flex55
Candidature	Bureau, Couloirs, Locaux annexes, Salles de réunions, Salle de classe
Fonction	Détection de mouvements, Réglage en fonction de la lumière du jour, Fonction corridor, Guided Light, HCL (uniquement avec luminaires DT8), Tunable White (uniquement avec luminaires DT8), gradation manuelle



Hautaus de montese	2m
Hauteur de montage	3m
Ø max. assis[S]	-
Ø max. radial[R]	12m
Ø max. tangentielle[T]	12m

