

Accessoires - Commande Accessoires Électrotechnique - modules netlife pour agila

Couleur du boîtier gris argenté/blanc aluminium RAL 9006; Light Control: netlife easy01S; Regiolux Classification: netlife easy; Signal de commande: DALI2 (partie 303, 304); Communication: par câble; Technologie de capteur: PIR - passive infrared; Hauteur de montage (min/maxi): 2m à 5m; Zone de détection: D maxi. = 7 m; App nom: Osram BT Config; Osram BT Control; Compatibilité système: easy01; easy01C; flex10X; contrôleurs DALI2 centraux; Puissance du système DALI: 6mA; Candidature: Bureau, Salles de réunions, Couloirs, Salle de classe, Locaux annexes; Fonction: Détection de mouvements, Détection de présence, Réglage en fonction de la lumière du jour. Capteur intégré compatible avec les luminaires maîtres easy01, easy01C et flex10X.

CARACTÉRISTIQUES

Numéro de commande	60619000105
Numéro EAN	4020863421039
Tarif des douanes	85176200
Marque de certification	IP 20, Classe d'isolation I, F, Intérieur, CE
Degré de résistance aux chocs IK	IK02
Température ambiante	ta 25°C
Durée de la garantie	5 Années

ÉLECTROTECHNIQUE

Puissance du système	0W
----------------------	----

ÉCLAIRAGISME

Longévité des sources LED	50000h (Tq 25°C)
---------------------------	------------------

MÉCANIQUE

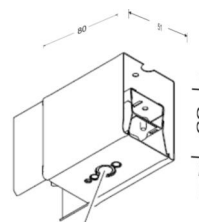
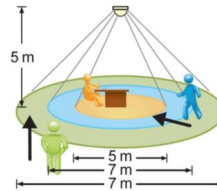
Couleur du boîtier	gris argenté/blanc aluminium RAL 9006
Cotes (Long.xLarg.xH/DxH)	80mm x 51mm x 69mm
Poids (net)	0.33kg
Type de montage	Montage individuel suspendu, Montage en bande lumineuse suspendue

Dimensions

L	80 mm	Longueur
B	51 mm	Largeur
H	69 mm	Hauteur

LIEN PROFOND

<https://www.regiolux.de/fr/article/60619000105>



LC SYSTEM

CARACTÉRISTIQUES

Regiolux Classification	netlife easy
Signal de commande	DALI2 (partie 303, 304)
Communication	par câble
Technologie de capteur	PIR - passive infrared
Hauteur de montage (min/maxi)	2m à 5m
App nom	Osram BT Config; Osram BT Control
Compatibilité système	easy01; easy01C; flex10X; contrôleurs DALI2 centraux
Puissance du système DALI	6mA
Candidature	Bureau, Salles de réunions, Couloirs, Salle de classe, Locaux annexes
Fonction	Détection de mouvements, Détection de présence, Réglage en fonction de la lumière du jour



ZONE DE DÉTECTION

Hauteur de montage	2,5m	3,5m	5m
Ø max. assis[S]	3,3m	5m	-
Ø max. radial[R]	5,3m	7m	7m
Ø max. tangentielle[T]	-	-	-

