



Ara-R40-3-AS

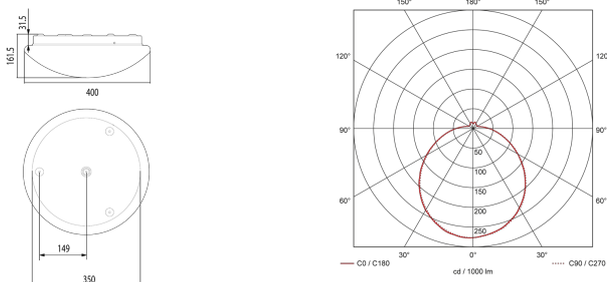
Luminaire intelligent TRIVALITE avec éclairage de secours

No E: 941 000 469

Description du produit

- Éclairage d'orientation pour des exigences élevées en matière de sécurité dans les maisons de retraite, hôpitaux, bâtiments publics, etc.
- Technologie LED longue durée à économie d'énergie
- Produit de haute qualité
- Luminaire intelligent au plafond, rond
- Varie et active la lumière en fonction de la présence et de la lumière du jour
- Mise en réseau simple par liaison radio ou fil de communication des luminaires intelligents préconfigurés
- 2 entrées pour la surmodulation par bouton-poussoirs, horloge programmable ou détecteurs de mouvement
- Fonctions chenillard
- Design robuste
- Prêt à fonctionner immédiatement grâce aux programmes de commande préconfigurés
- Éclairage de secours avec durée d'éclairage > 1 h, Autotest inclus

Illustrations



Dimensions en mm

Caractéristiques techniques

Caractéristiques de montage	
Catégorie de montage	Montage apparent au plafond
Matériel et type de construction	
Couleur	Blanc
Résistant aux UV	oui
Technologie d'éclairage	
Température de couleur [K]	3000
Indice de rendu des couleurs (CRI)	> 85
Source lumineuse	LED
Rayonnement directe-indirecte	87 % / 13 %
Rendement [lm/W]	132
Emission de lumière	Dirècte
Flux lumineux (après le diffuseur) [lm]	2600
Caractéristiques électronique	
Type de raccordement	Borne enfichable
Fréquence secteur [Hz]	50 - 60
Type de tension	AC
Tension d'alimentation	230 V
Longueur maximale du câble de données «D» [km]	1
Puissance du système [W]	22
Caractéristiques de fonction	
Télécommandable (IR)	Avec Dongle IR-Bluetooth (IR-Connect), avec App Swisslux (iOS, Android)
Commande	TRIVALITE
Adapté pour une transmission sans fil	oui

Caractéristiques de fonction [Sortie]

Sensibilité lumineuse [lx] 1 - 1000

Semi-automatique oui

Éclairage d'orientation oui

Sortie de commande Communication IL-C

Caractéristiques de fonction [Entrée]

Contact d'entrée pour slave oui

Contact d'entrée pour bouton poussoir oui

Caractéristiques de fonction [Entrée 2]

Contact d'entrée pour slave oui

Contact d'entrée pour bouton poussoir oui

Éclairage de secours

Adapté à l'éclairage de secours oui

Flux lumineux de l'éclairage de secours (après le diffuseur) [lm] 170

Éclairage de secours Éclairage de secours 1h grâce à une batterie intégrée

Étendue de la livraison

Avec appareillage LED, oui

Source lumineuse oui

Déclarations

Température de service [°C] 0 °C - +35 °C

Indice de protection [IP] 20

Classe de protection I

Indice d'efficacité énergétique luminaire/système D

Indice d'efficacité énergétique source lumineuse C

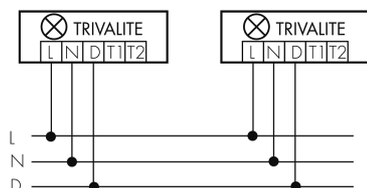
Garantie [ans] 2

Durée de vie L70/B10 à 25 °C [h] 50000

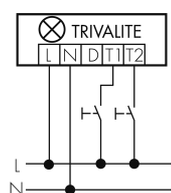
Schemi

Groupes/Systèmes cablés

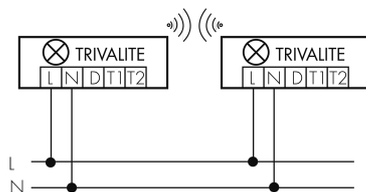
Groupes/Systèmes cablés



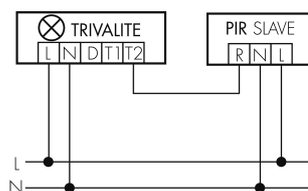
Fonctionnement normal avec bouton externe



Groupes/Systèmes radio

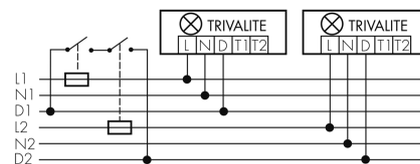


Fonctionnement Master-Slave



Fonctionnement

groupes/Fonctionnement système via 2 groupes de fusibles



Accessoires



IR-Connect

Interface Bluetooth-IR TRIVALITE

No E: 941 933 999