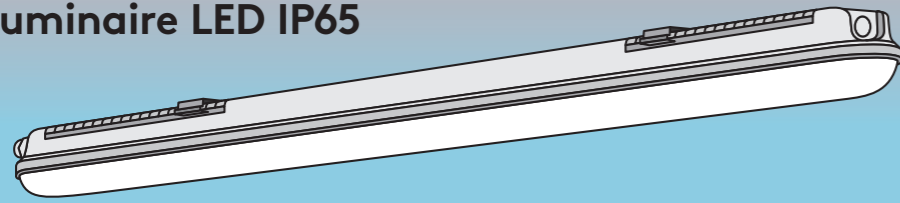


Julie

Luminaire LED IP65



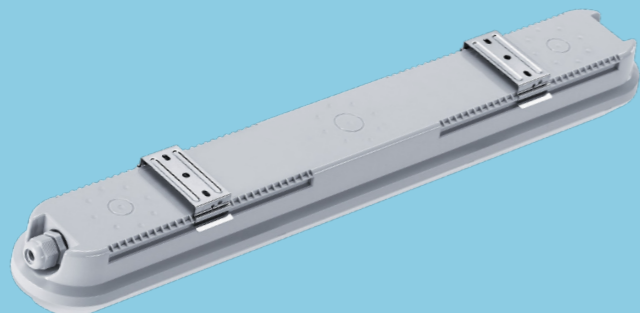
Idéal pour: parkings à étages, ateliers, passages souterrains et entrepôts



Design sans clips pour une solidité encore plus renforcée et une installation facile.

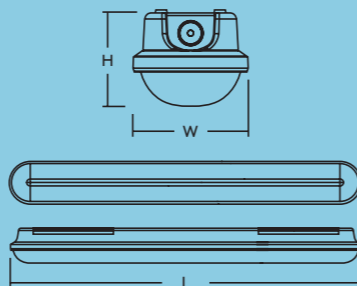


- Fonctionnalité FLEX (interrupteur d'intensité lumineuse): permet de choisir l'intensité lumineuse sur site à l'aide d'un simple interrupteur
- Diffuseur sans clips Click-Fit pour une installation facile
- Efficacité énergétique: jusqu'à 127 lm/W. Jusqu'à 60 % d'économie d'énergie par rapport aux tubes fluorescents T8
- Idéal pour les projets de rénovation: des glissières de montage évitent de devoir repercer des trous lors de remplacements 1:1
- Accès rapide à l'aide d'un tournevis plat pour faciliter l'entretien
- Disponible en version standard, raccordement rapide, câblage traversant et avec détecteur de présence et fonction corridor
- Compatible BESA



	Curseur	L	W	H
JULIE 600 LED IP65	170-500	635	94	76
JULIE 1200 LED IP65	570-1100	1235	94	76
JULIE 1500 LED IP65	670-1400	1535	94	76

Dimensions (mm)



Caractéristiques

Classe électrique	I
Température de fonctionnement	-20 to +40 °C (E3: 0 to +25 °C)
Driver	Certifié ENEC

Matériaux/Finitions

Chapeau	Polycarbonate gris anti-UV
Diffuseur	UV stabilised opal polycarbonate
Support	Acier inoxydable

Informations LED

Température de couleur	4000 K
FLEX (Interrupteur d'intensité lumineuse)	600mm 1000lm(8W), 1500lm(12W), 2200lm(18W) 1200mm 2200lm(18W), 3200lm(25W), 4200lm(34W) 1500mm 4200lm(33W), 5200lm(41W), 6300lm(51W) 1500mm 4200lm(33W), 6300lm(50W), 8600lm(72W)
Efficacité	> 120 lm/W
Durée de vie	50 000 heures (@L70, Ta 25 °C)
MacAdam (Initial)	4

Gestion d'éclairage (par défaut)

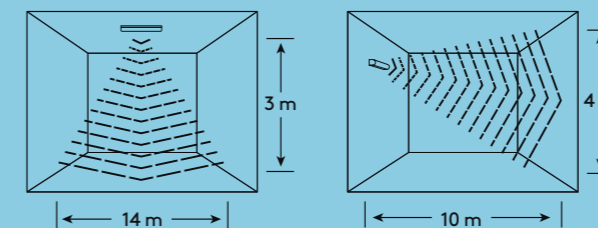
Sensibilité	10 %, 50 %, 75 %, 100 %
Temporisation	5 s, 30 s, 60 s, 5 min, 10 min, 20 min, 30 min
Lux	2 lux, 10 lux, 50 lux, désactivé
Temps de veille	0 sec, 10 sec, 1 min, 10 min, 30 min, 60 min, endless
Niveau de gradation	10 %, 20 %, 30 %, 50 %

Détecteur de présence avec fonction corridor

Proposé en option, le détecteur à micro-ondes avec fonction corridor de Julie vous évite de marcher dans le noir. Ses réglages sont entièrement paramétrables et il est doté d'un capteur de lumière du jour. Plusieurs luminaires peuvent être raccordés à un seul détecteur pour un fonctionnement simultané.

Détecteur de présence et luminosité

Zone de détection à une sensibilité de 100 %



Données commerciales

Description	SAP Code
JULIE FLEX 1200 4200 840	96700011
JULIE FLEX 1200 4200 840 QC	96700012
JULIE FLEX 1200 4200 840 COR MWS	96700013
JULIE FLEX 1200 4200 840 DALI	96700014
JULIE FLEX 1200 4200 840 TW	96636476
JULIE FLEX 1500 6300 840	96700015
JULIE FLEX 1500 6300 840 QC	96700016
JULIE FLEX 1500 6300 840 COR MWS	96700017
JULIE FLEX 1500 6300 840 DALI	96700018
JULIE FLEX 1500 6300 840 TW	96636477
JULIE FLEX 1500 8600 840	96700019
JULIE FLEX 1500 8600 840 QC	96700020
JULIE FLEX 1500 8600 840 TW	96636478
JULIE FLEX 600 2200 840	96700023
JULIE FLEX 600 2200 840 DALI	96700024

MWS: détecteur de présence à micro-ondes
COR: fonction corridor
TW: câblage traversant
QC: avec connecteur rapide

* non compatible avec les versions 600 mm et DALI