

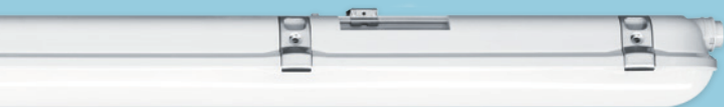
# Julie

Étanche IP65



Fiable dans toutes les situations, Julie répondra à vos exigences

- Luminaire étanche, à faible consommation d'énergie, pour des environnements humides
- Diffuseur opale d'une excellente uniformité
- Idéal pour la rénovation
- Version CONNECT avec connecteur rapide pour une installation aisée
- Température de couleur 4000 K
- Versions disponibles avec détecteur de présence et préavis d'extinction (COR MWS), ou câblage traversant (TW)



Étanche à la poussière et à l'humidité



Jusqu'à 60% d'économies d'énergie par rapport aux tubes T8



Résistance aux chocs



Longueurs de 632 mm, 1232 mm, 1532 mm et 1800 mm



Flux de 2200, 4200, 6300, 8600 lm et jusqu'à 116 lm/W



Détecteur de mouvement avec préavis d'extinction

Idéal pour ...



Ateliers



Passages souterrains



Entrepôts

## Installation/Montage

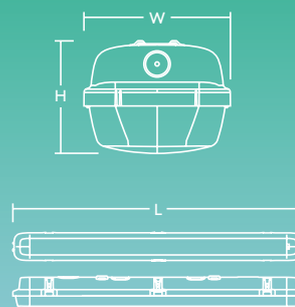
- Convient à un montage en plafonnier. Les supports de fixation sont fournis avec le luminaire
- La version TW avec câblage traversant est équipée de 2 borniers à 5 pôles à chaque extrémité (terre, N, L1, L2, L3)

## Matériaux/Finitions

- Corps : polycarbonate
- Diffuseur : polycarbonate opale (stabilisé UV)
- Clips et supports de fixation : acier inoxydable

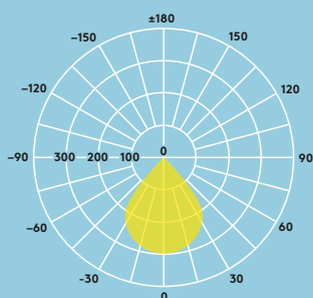
JULIE 600 LED IP65 2200
JULIE 1200 LED IP65 4200
JULIE 1500 LED IP65 6300
JULIE 1800 LED IP65 8600

L	W	H
632	103	78
1232	103	78
1532	103	78
1800	103	78



## Photométrie

115 lm/W



**Julie LED 6300lm**  
 cd/klm ULOR : 8 %  
 DLOR : 92 %  
 LOR : 100 %

## Informations LED

- 2200lm (19W), 4200lm (38W), 6300lm (55W) et 8600lm (76W), efficacité jusqu'à 116lm/W
- Température de couleur : 4000K
- Durée de vie 50000 heures (@L70, Ta 25°C)
- IRC80
- Tolérance de couleur (MacAdam initial) : 4

## Caractéristiques

- Classe électrique I
- IK08
- IP65
- Driver certifié ENEC
- Température ambiante : -20°/+40°C

## Détecteur de mouvement avec préavis d'extinction

Le détecteur à micro-ondes de Julie avec préavis d'extinction, vous assure de ne jamais marcher dans le noir. La détection de mouvement, et le préavis d'extinction sont totalement ajustables, s'ajoute à cela les bénéfices du détecteur de luminosité.

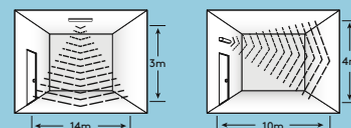
## Données commerciales

Désignation	Code SAP
JULIE 600 LED IP65 2200 840	96628548
JULIE 1200 LED IP65 4200 840	96665577
JULIE 1500 LED IP65 6300 840	96665580
JULIE 1800 LED IP65 8600 840	96631143
JULIE 1200 LED IP65 4200 840 CONNECT	96665578
JULIE 1500 LED IP65 6300 840 CONNECT	96665581
JULIE 1800 LED IP65 8600 840 CONNECT	96631300
JULIE 1200 LED IP65 4200 840 COR MWS	96630234
JULIE 1500 LED IP65 6300 840 COR MWS	96630236
JULIE 1200 LED IP65 4200 840 TW	96630239
JULIE 1500 LED IP65 6300 840 TW	96630241

COR MWS : détection de mouvement avec préavis d'extinction  
 CONNECT : connecteur rapide  
 TW : câblage traversant

## Détecteur de mouvement et luminosité

### Zone de détection



## Réglages (par défaut)

Sensibilité	10 %, 50 %, 75 %, <b>100 %</b>
Temporisation	5 s, 30 s, 60 s, <b>5 min</b> , 10 min, 20 min, 30 min
Luminosité	2 lux, 10 lux, 50 lux, <b>désactivé</b>
Préavis d'extinction	0 sec, 10 sec, 1 min, <b>10 min</b> , 30 min, 60 min, infini
Niveau du préavis	<b>10 %</b> , 20 %, 30 %, 50 %



Cinq ans de garantie