

Julie

Étanche LED 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



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



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



Détecteur de présence et fonction corridor



Idéal pour...



Ateliers

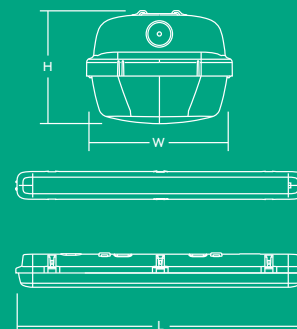


Passages souterrains



Entrepôts

	L	W	H
JULIE 600 LED IP65 2200	632	103	78
JULIE 1200 LED IP65 4200	1232	103	78
JULIE 1500 LED IP65 4200	1532	85	71
JULIE 1500 LED IP65 6300	1532	103	78
JULIE 1800 LED IP65 8600	1800	103	78

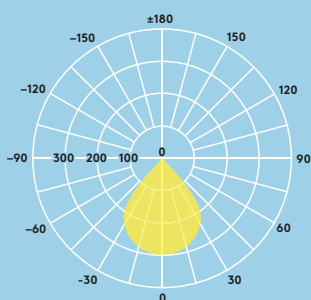


Photométrie

115 lm/W 



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



Détecteur de présence avec préavis d'extinction

Le détecteur de présence à micro-ondes de Julie avec préavis d'extinction fonction corridor 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 lumière naturelle. Durée par défaut : 5 mn de détection, 10mn de préavis d'extinction à 10%, 0% luminosité.

Informations LED

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

Installation/Montage

Convient à un montage en plafonnier. Les supports de fixation sont fournis avec le luminaire.

Matériaux/Finitions

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

Données commerciales

Désignation	Poids (kg)	Code SAP
JULIE 600 LED IP65 2200 840	1,03	96628548
JULIE 1200 LED IP65 4200 840	1,50	96665577
JULIE 1500 LED IP65 6300 840	1,95	96665580
JULIE 1800 LED IP65 8600 840	2,15	96631143
JULIE 1200 LED IP65 4200 840 CONNECT	1,60	96665578
JULIE 1500 LED IP65 6300 840 CONNECT	2,05	96665581
JULIE 1800 LED IP65 8600 840 CONNECT	2,40	96631300
JULIE 1200 LED IP65 4200 840 COR MWS	1,95	96630234
JULIE 1500 LED IP65 4200 840 COR MWS	2,05	96630235
JULIE 1500 LED IP65 6300 840 COR MWS	2,35	96630236
JULIE 1200 LED IP65 4200 840 COR MWS CON	2,05	96630237
JULIE 1500 LED IP65 6300 840 COR MWS CON	2,45	96630238
JULIE 1200 LED IP65 4200 840 TW	1,50	96630239
JULIE 1500 LED IP65 4200 840 TW	1,60	96630240
JULIE 1500 LED IP65 6300 840 TW	1,95	96630241

COR MWS : Détection de présence avec préavis d'extinction

COR: corridor function TW: Cablage traversant

CONNECT : avec connecteur rapide

TW : câblage traversant

Caractéristiques

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



Cinq ans de garantie