## Alice







Chemins Aires de piétonniers chargement



### Projecteur LED haute puissance









# Extrêmement puissant et résistant, Alice apporte une sécurité renforcée dans les zones obscures

- Répartition lumineuse asymétrique idéale pour les façades de bâtiments et l'éclairage de zone restreintes
- 4 flux lumineux différents possibles
- Design fin et léger
- Étrier de fixation universel permettant un montage au mur ou au plafond, avec possibilité d'inclinaison vers le haut ou le bas







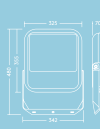
IP66 : Étanche à la poussière et à l'eau

Indice de résistance aux chocs IK08

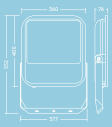
Plage de tension large allant de 120 V à 277 V









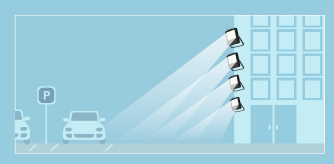


Données commerciales

Description	Code SAP
Projecteur LED ALICE, 9600 lm, 5000 K	22671935
Projecteur LED ALICE, 14400 lm, 5000 K	22671961
Projecteur LED ALICE, 23400 lm, 5000 K	22671962
Projecteur LED ALICE, 33 000 lm, 5000 K	22671963

#### Présentation de la gamme





#### Information LED

- 4 flux lumineux disponibles: 9600 lm (80 W), 14400 lm (120 W), 23400 lm (190 W) et 33000 lm (250 W)
- Efficacité jusqu'à 132 lm/W
- Durée de vie 30 000 heures (@L80, Ta 25°C)
- 5000K
- IRC 80

#### Caractéristiques

- Classe électrique I
- IP66
- IK08
- Classe de corrosion C3
- Driver de tension 120 277 V
- Température ambiante : de - 30 à + 45°C
- Burst surge 4kV



- Corps : Aluminium moulé
- RAL 7016 (gris anthracite)
- Support : Carbone, acier
- RAL 7016 (gris anthracite)
- Cache : Verre trempé
- Lentilles : PC

