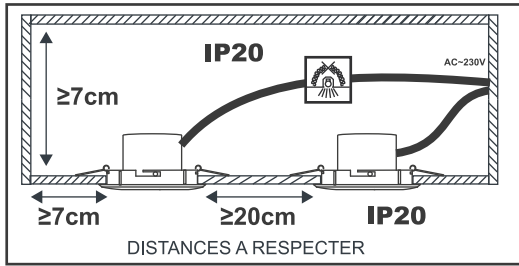


IMPORTANT: Avant installation, lire attentivement les instructions. Conserver précieusement cette notice.



TEMPERATURE DE COULEUR	KITS	BLANC	ACIER BROSSÉ	Dimensions produit
2700K	Kit de 3 spots fixes	Ref.731508	Ref.731510	Ø80x(H)38mm
	Kit de 3 spots orientables	Ref.731502	Ref.731504	Ø88x(H)40mm

Voir le schéma 1 pour les diamètres de perçage

1) INFORMATIONS GÉNÉRALES

1.a Description du produit:

Kit de spots encastrés orientables avec module LED intégrés. Ces spots encastrés IP20 sont destinés pour une installation au sec en intérieur, dans les pièces équipées d'un faux plafond (hors salle de bain). Les lampes LED (lampes fournies) émettent chacune une lumière avec un angle de faisceau de lumière de 38°.

1.b Livré avec le produit:



2) INSTALLATION DU PRODUIT:

Le luminaire ne peut être recouvert d'un matériau isolant ou équivalent. CE KIT NE CONVIENT PAS POUR UNE INSTALLATION DANS UNE SALLE DE BAIN.

Il est toujours recommandé de percer un trou un peu plus petit que la taille indiquée puis de limer le trou jusqu'à l'encastrement du produit. Prévoir une hauteur minimale de 12cm pour l'installation du spot. Pour le raccordement électrique du spot, utiliser un boîtier de raccordement de classe II (boîtier non fourni).

Spot fixe Ø65mm
Spot orientable Ø74mm

1 PERÇAGE

2 RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE

3 INSTALLATION DU SPOT DANS LE FAUX PLAFOND

4 RÉGLAGE DES SPOTS ORIENTABLES:

3) REMPLACEMENT DU MODULE LED:

1 ENLEVER L'ANNEAU DU FAUX-PLAFOND

2 REMPLACER LE MODULE LED

4) CONSEILS D'ENTRETIEN:

Avant toute intervention, l'alimentation en courant doit être éteinte. Retirer le fusible ou basculer le fusible sur OFF (arrêt), et protéger l'installation contre les redémarrages non souhaités. Attendre le refroidissement du produit. A l'aide d'un chiffon sec non pelucheux, nettoyer l'appareil en évitant tout contact avec les parties actives.

5) GARANTIE:

ARLUX-LIGHTING met tout en œuvre pour contrôler et garantir la sécurité, la fiabilité et la qualité de nos produits. Cet article est sous une garantie de 3 ans pour défauts et vices cachés. Nous restons à votre disposition pour toute information complémentaire.

6) PRÉCAUTIONS D'UTILISATION:

- Les diodes électroluminescentes du module LED ne sont pas remplaçables. En fin de vie de celles-ci, veuillez rapporter la lampe LED à la déchetterie communale ou à un centre de recyclage.
- L'installation du produit devra être réalisée par un électricien ou toute autre personne qualifiée conformément aux règles d'installation en vigueur (NF C 15-100).
- Toujours débrancher le produit au secteur au moins 10 minutes avant toute opération de maintenance ou de réglage, afin de s'assurer de son bon refroidissement.
- Ne pas regarder directement la source lumineuse pendant une période prolongée.
- Ne jamais toucher l'unité avec votre main ou doigt lorsqu'elle est en MARCHÉ ou vient juste d'être éteinte.
- Avant utilisation, s'assurer que le produit n'a pas été endommagé. Si une détérioration est constatée, ne pas utiliser le produit. Se renseigner sur le point de vente.
- La lampe LED fournie avec chaque spot ne fonctionne pas avec un variateur de lumière. Ne pas utiliser de variateur de lumière avec la lampe fournie avec le produit.
- Ne pas utiliser de cordons d'alimentation endommagés ou modifiés. L'utilisation du cordon d'alimentation endommagé risque de provoquer un incendie ou une électrocution.
- La distance minimale des objets éclairés ne doit pas être inférieure à 0.5m.
- Veiller à ce qu'aucun câblage appartenant à un autre circuit ne rentre en contact avec le spot ou la lampe.
- Ce produit est conçu pour être monté sur des surfaces non inflammables exclusivement.

Produit conçu pour être monté sur des surfaces non inflammables exclusivement

Luminaires ne pouvant être recouvert d'un matériau isolant thermique

Angle d'éclairage de la lampe fournie de 38°.

Distance minimale des objets éclairés (0.5m)

Pour une utilisation à l'intérieur uniquement

Produit de classe II. Double isolation. Le branchement du câble de terre n'est pas nécessaire

Produit non conçu pour l'utilisation avec un variateur d'intensité lumineuse

Les produits électriques usagés ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères. Veuillez utiliser les aménagements spécifiques prévus pour les traiter. Renseignez-vous auprès des autorités locales ou du revendeur pour obtenir la marche à suivre en matière de recyclage.

Protégé contre l'accès avec un doigt.

Conforme à toutes les exigences des directives européennes