

NOTICE D'INSTALLATION SPOT A ENCASTRER LED CTT

Réf. 0699 Type : CYG25A-0060B6C1-1

LED 8,5W 600lm



Ne pas regarder directement le faisceau de la led

PF

> 0.9



60°



Instant 100%



50000 heures



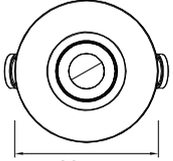
25000

CHANGEMENT DE TEMPERATURE DE COULEUR

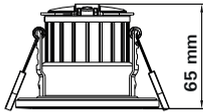
3 positions 2700K - 3200K - 4000K

⚠ Réglage à effectuer HORS TENSION

Commutateur de sélection (DIP switch) positionné à côté la lentille.



88 mm



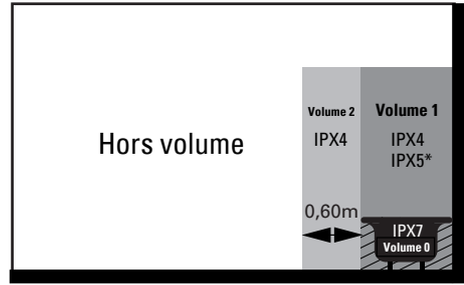
65 mm



PARTICIPE À LA RÉDUCTION DES FUITES D'AIR POUR UNE MEILLEURE MAÎTRISE ÉNERGÉTIQUE

IP65 = Compatible volume 1, 2 et Hors volume avec alimentation située dans le Hors volume *

VOLUME DES SALLES DE BAIN



2,25m / sol fini ou fond de baignoire si celui-ci est situé au dessus du sol fini

- * L'espace situé au dessus d'un faux plafond fermé et non démontable est considéré HORS VOLUME
- Se reporter au guide UTE C15-100 amendement A5 pour tout autre configuration



Recouvrable de matériau isolant en rouleau uniquement, coté « kraft » posé sur le spot.

Alimentation à courant constant
Primaire : 220-240V~50/60Hz
Secondaire : 5.70-6.75W 300mA
U_{max} < 30Vdc



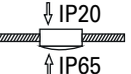
Fonctionne avec un variateur de lumière à coupure fin de phase



Alimentation Luminaire

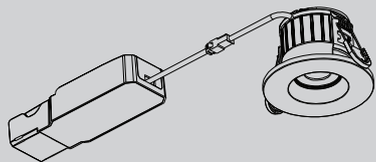
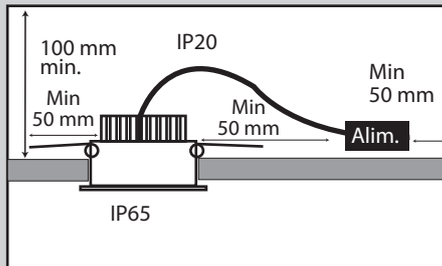


Intérieur seulement

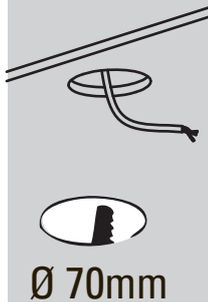


Toutes les opérations indiquées ci-dessous doivent être effectuées hors-tension.
Faire installer ce produit par un électricien professionnel et conformément à la norme d'installation NF C15-100.
Respecter impérativement l'implantation géométrique, le schéma de raccordement.

IMPLANTATION GEOMETRIQUE



PERCAGE



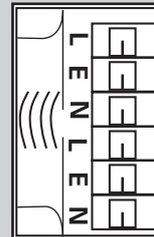
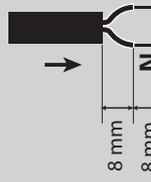
Ø 70mm

1

RACCORDEMENT

Insérer le câble d'alimentation 230V~ 50Hz
Type de câble requis : double isolation de 0.5 mm² (H03VV-F) à 1.5 mm² (H05 RN-F)

N = fil bleu / Neutre
L = fil marron / Phase
E = pour fil libre



Primaire : 220-240V~50/60Hz

Secondaire : 5.70-6.75W 300mA

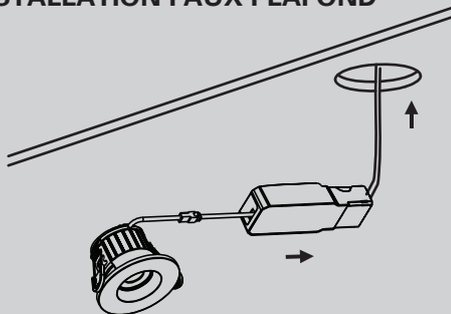
2

MISE EN SERIE

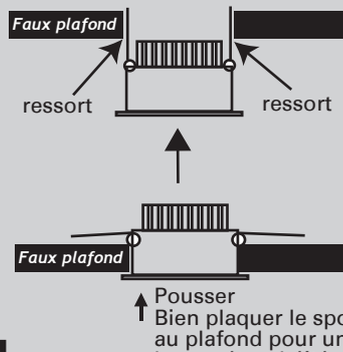


10 spots max. par ligne d'alimentation

INSTALLATION FAUX PLAFOND



3

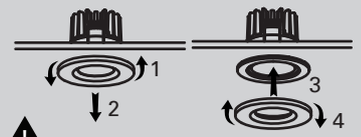


4

Pousser Bien plaquer le spot au plafond pour une bonne étanchéité

ACCESSOIRE

Anneau noir mat inclus



ATTENTION à ce que le joint d'étanchéité soit bien positionné

AVERTISSEMENTS ET CONSIGNES DE SECURITE

- La ligne d'alimentation doit être protégée par un dispositif de protection des circuits (fusible, disjoncteur, ...) conformément aux règles d'installation des luminaires de classe II définies dans la norme d'installation électrique NF C15-100. Si de plus le luminaire est installé dans un environnement humide, la ligne d'alimentation devra être protégée par un disjoncteur différentiel résiduel à haute sensibilité (DDRHS) de 30 mA max.
- Le spot doit être complètement éteint et refroidi avant toute manipulation
- Le câble ou le cordon extérieur souple de ce luminaire ne peut pas être remplacé; si le câble est endommagé, le luminaire doit être détruit.
- La source lumineuse de ce luminaire n'est pas remplaçable. Lorsque la source lumineuse atteint sa fin de vie, le luminaire entier doit être remplacé.



Produit soumis à la directive DEEE. Il ne doit pas être jeté en poubelle domestique mais rapporté à un centre agréé pour le retraitement des déchets électriques et électroniques