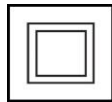


NOTICE D'UTILISATION



EN60598-1 EN60598-2-2 EN62493 EN62471-RG0
 EN61000-3-2 EN61000-3-3 EN55015 EN61547
 EN61347-1 EN61347-2-13



Luminaire ne pouvant être recouvert d'un matériau isolant thermique

SUBS

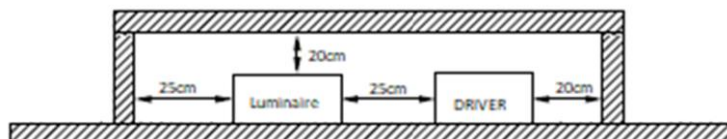
Gamme de tension d'alimentation : 220-240V~ +/- 6%
 Fréquence: 50/60Hz
 3000K - 4000K - 6000K
 Driver non remplaçable

DRIVER LED CLII SELV IP65:

SUB10085NW: 36VDC 250mA
 SUB15095NW: 36VDC 350mA
 SUB15095NW: 36VDC 500mA

AVANT DE COMMENCER LES BRANCHEMENTS COUPER L'ALIMENTATION ELECTRIQUE

Le luminaire doit être installé à une hauteur supérieure de 2.35m du sol; Pour une utilisation en intérieur uniquement;
 - Z type : La câble ou le cordon extérieur souple de ce luminaire ne peut pas être remplacé ; si le câble est endommagé, le luminaire doit être détruit.

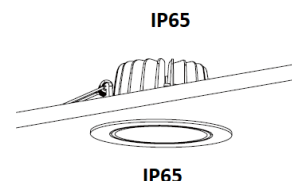
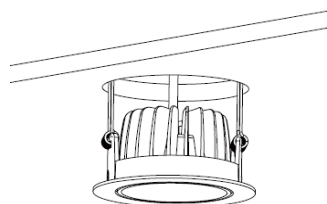
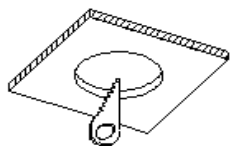


1 - Prévoir un gabarit de perçage de :
 - SUB10085NW: 85mm
 - SUB15095NW: 95mm
 - SUB15095NW: 140mm

2 - Raccorder le driver au réseau électrique avec un câble de section de 0.75mm². Luminaire livré sans connecteur

3 - Présenter l'appareil au plafond, soulever les ressorts de part et d'autre et insérer le downlight au plafond

4 - Positionner le driver à une distance de 25cm du luminaire.



Pour le branchement électrique utiliser un câble d'alimentation conforme 60245 IEC/EN50525.

Entretien et fin de vie



Ce symbole indique que ce produit ne doit pas être mis au rebut avec les déchets ménagers classiques selon la législation européenne 2012/19/EU. Pour limiter les risques pour l'environnement et la santé entraînés par le rejet non contrôlé des déchets et afin de promouvoir une réutilisation de ces matériaux, les produits doivent être recyclés. Pour cela, utilisez les réseaux de collectes de votre région ou prenez contact avec votre revendeur.

Maintenance du luminaire:

1) Couper l'alimentation électrique
 2) Avec un tissu antistatique sec, dépoussiérer le diffuseur et l'enveloppe sans ouvrir le produit. *Ceci peut garantir un meilleur rendement et réduire la consommation du luminaire.*

Fin de vie:

1) Couper l'alimentation électrique.
 2) Enlever le(s) luminaire(s) de son support de fixation
 3) Rapprochez-vous de votre mairie pour localiser les centres de collectes

Les modules LED équipant le produit ne sont pas remplaçables. En cas de défaillance le produit doit être remplacé; le Fabricant se garde le droit d'accepter le remplacement.

Ce produit doit être installé par une personne qualifiée.
 S'assurer de la compatibilité des produits suivant son environnement.

La mise en œuvre de l'appareil doit se faire selon les règles de l'art. Nous déclinons toutes responsabilités et nous nous réservons le droit d'annuler la garantie du luminaire en cas d'installation non conforme, ne respectant pas les préconisations, ou modifiant les caractéristiques de l'appareil. Conserver ce document pour toute utilité future.

8 RUE JOHANNES BRAHMS
 63200 RIOM FRANCE