



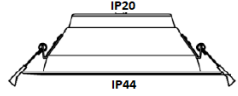

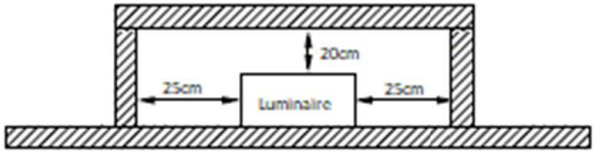
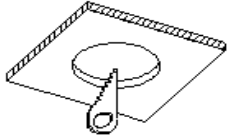
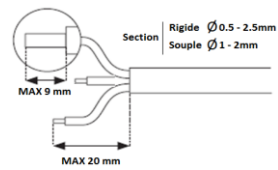
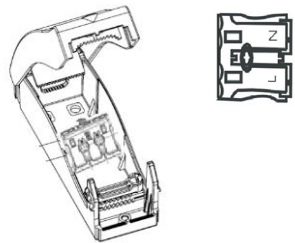




NOTICE D'UTILISATION		OVNI	
   		Tension d'alimentation: 220-240V~ +/- 6% Fréquence : 50/60Hz IK06 - IP44/20 - 650C 3000K - 4000K - 6000K	
EN60598-1 EN60598-2-2 EN62493 EN62471-RG0 EN61000-3-2 EN61000-3-3 EN55015 EN61547			
 <p><b>Luminaire ne pouvant être recouvert d'un matériau isolant thermique</b></p>			
<p><b>AVANT DE COMMENCER LES BRANCHEMENTS COUPER L'ALIMENTATION ELECTRIQUE</b></p> <p>Le luminaire doit être installé à une hauteur supérieure de 2.35m du sol; Pour utilisation en intérieur uniquement;        Y type si le câble extérieur souple ou le cordon de ce luminaire est endommagé, il doit être remplacé exclusivement par le fabricant, son service de maintenance ou toute personne de qualification équivalente, et ceci afin d'éviter tout risque.</p>			
<p><b>1 - Prévoir un gabarit de perçage de :</b>            OVNLECO070 - Ø70mm            OVNLECO130 - Ø130mm            OVNLECO150 - Ø150mm            OVNLECO200/205 - Ø205mm</p> 	<p><b>2 - Sortir le downlight de son emballage, ouvrir le boîtier RADBOX et effectuer les branchements</b></p>  <p>Pour le branchement électrique utiliser un câble d'alimentation 220-240Vac conforme 60227IEC 52/EN50525.</p>	<p><b>3 - Brancher les files sur le connecteur rapide, visser le passe fils et refermer le boîtier radbox. Compatible 2 repiquages.</b></p> 	<p><b>4 - Présenter l'appareil au plafond, soulever les ressorts de part et d'autre et insérer le downlight au plafond</b></p> 
<p><b>ENTRETIEN ET FIN DE VIE</b></p>			
 <p>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.</p>			
<p><u>Maintenance du luminaire:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Couper l'alimentation électrique</li> <li>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.</li> </ol>		<p><u>Fin de vie:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Couper l'alimentation électrique.</li> <li>2) Enlever le(s) luminaire(s) de son support de fixation</li> <li>3) Rapprochez-vous de votre mairie pour localiser les centres de collectes</li> </ol>	
<p>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.</p>			
<p>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.</p>			
<p>PARC EUROPEEN D'ENTREPRISES DE RIOM        8 RUE JOHANNES BRAHMS 63200 RIOM France</p>			