

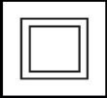


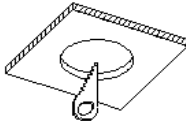
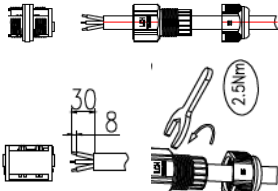

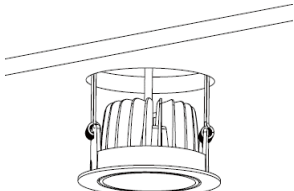
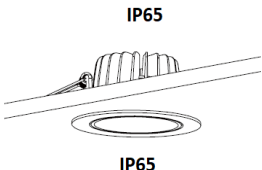
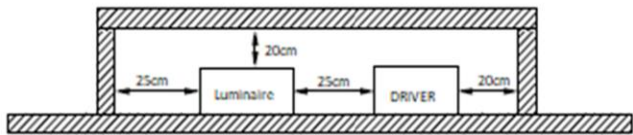



NOTICE D'UTILISATION				SUNK
   				Gamme de tension d'alimentation : 220-240V~ +/- 6% Fréquence: 50/60Hz 3000K - 4000K - 6000K
EN60598-1 EN60598-2-2 EN62493 EN62471-RG0 EN61000-3-2 EN61000-3-3 EN55015 EN61547 EN61347-1 EN61347-2-13				<b>DRIVER LED CLII SELV IP65:</b> SUN15080WNW/PW/WW: 29VDC 450mA SUN20090WNW/PW/WW: 29VDC 600mA SUN25135WNW/PW/WW: 29VDC 800mA SUN30165WNW/PW/WW: 29VDC 900mA SUN40205WNW/PW/WW: 29VDC 1050mA
 <b>Luminaire ne pouvant être recouvert d'un matériau isolant thermique</b>				
<b>AVANT DE COMMENCER LES BRANCHEMENTS COUPER L'ALIMENTATION ELECTRIQUE</b>				
Le luminaire doit être installé à une hauteur supérieure de 2.35m du sol; Pour une utilisation en intérieur uniquement; - Z type : 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.				
<b>1 - Prévoir un gabarit de perçage de :</b> SUN15080 : 80mm SUN20090 : 90mm SUN25135 : 135mm SUN30165 : 165mm SUN40205 : 205mm 	<b>2 - Effectuer le branchement électrique</b> sur le connecteur IP65 "PRORAD" directement installé sur le projecteur. Pour cela dévisser le presse étoupe afin de faire ressortir le connecteur. Passer le câble d'alimentation par le presse étoupe et effectuer les branchements. <b>Pour le branchement de l'appareil utiliser un câble électrique pour alimentation conforme 60245 IEC/EN50525.</b>	<b>3 - Connecteur prorad</b> Démontez le connecteur, insérez le câble par le presse étoupe et vissez les fils sur le bornier 	<b>4 - Bien remettre le joint d'étanchéité.</b> Un joint mal installé ne garantit pas l'IP.  <b>Tout verre de protection brisé doit être impérativement remplacé</b>	
<b>5 - Présenter l'appareil au plafond,</b> soulever les ressorts de part et d'autre et insérer le downlight au plafond 	<b>6 - Positionner le driver à une distance de 25cm du luminaire.</b> 	Distance entre le luminaire et le driver : Mini 25cm - Max 80cm Ne pas recouvrir le luminaire avec un isolant 		
<b>Entretien et fin de vie</b>				
 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.				
<b>Maintenance du luminaire:</b> 1) Couper l'alimentation électrique 2) Avec un tissu antistatique sec, dépoussiérer le diffuseur et l'enveloppe sans ouvrir le produit. <i>Ceci peut garantir un meilleur rendement et réduire la consommation du luminaire.</i>		<b>Fin de vie:</b> 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		
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				