



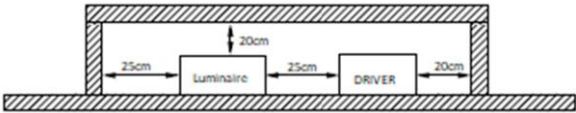

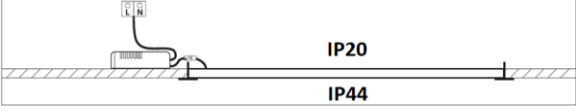





NOTICE D'UTILISATION		CARCACAS	
    <p style="text-align: center;">Avec driver - Sans driver</p>		Tension d'alimentation: 220-240V~ +/-6% Fréquence: 50/60Hz WW 3000K - NW 4000K - PW 6000K	
EN60598-1 EN60598-2-2 EN62493 EN62471-RG0 EN61000-3-2 EN61000-3-3 EN55015 EN61547 DRIVER EN61347-1 EN61347-2-13.		Ref panneau - CL3 / Driver Selv - CL2 CARL366060 900mA / 36VDC CARL3612030 900mA / 36VDC CARL5512060 1400mA / 36VDC	
AVANT D'EFFECTUER LES BRANCHEMENTS COUPER L'ALIMENTATION ELECTRIQUE			
Branchement électrique et installation faux plafond			
		<ol style="list-style-type: none"> Effectuer les branchements électriques sur le Driver. Positionner le driver à l'intérieur du faux plafond. Installer le panneau dans le faux plafond. 	
		<p>Note:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. - Pour la connexion électrique utiliser un câble d'alimentation conforme 60227IEC 52/EN50525. - Disposer d'un espace libre au dessus de l'appareil de 20cm - Espacer le driver du luminaire d'une longueur de 25cm. 	
		 <p>Luminaire ne pouvant pas être recouvert d'un matériau isolant thermique</p>	
Ne pas positionner le DRIVER sur le dos de l'appareil. Ceci pour éviter tout problèmes de compatibilités électromagnétiques "directive CEM".			
Entretien et fin de vie			
 <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>Fin de vie:</p> <ol style="list-style-type: none"> Couper l'alimentation électrique. Enlever le(s) luminaire(s) de son support de fixation Rapprochez-vous de votre mairie pour localiser les centres de collectes 	
<p>Maintenance du luminaire:</p> <ol style="list-style-type: none"> Couper l'alimentation électrique 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> 			
 <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>			
8 RUE JOHANNES BRAHMS 63200 RIOM FRANCE			