

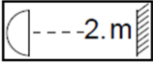
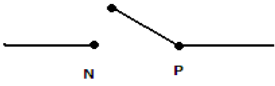
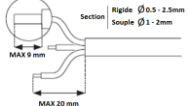
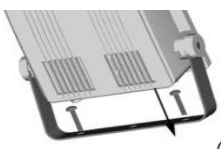
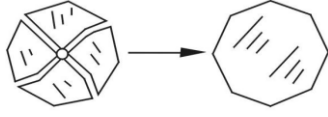



NOTICE D'UTILISATION		CAMUS	
  		Tension d'alimentation: 220-240V~ +/- 6% Fréquence : 50/60Hz IK07 - IP65 - 960C NW: 4000K - CW: 5000K - PW: 6500K	
EN60598-1 EN60598-2-5 EN62471 - RG1 EN61000-3-2 EN61000-3-3 EN55015 EN61547			
AVANT DE COMMENCER L'INSTALLATION COUPER L'ALIMENTATION ELECTRIQUE Le luminaire doit être installé à une hauteur supérieure de 2m du sol ou de toute surface. 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 . Installation en extérieur uniquement. Maintenance disponible sur Driver et module.			
1 - AVANT DE COMMENCER L'INSTALLATION : COUPER L'ALIMENTATION ELECTRIQUE 	2 - Effectuer le branchement électrique sur les fils dénudés Cable sorti H05RRV 3G1.00  Pour le branchement électrique utiliser un câble d'alimentation 220-240V conforme conforme 60245 IEC/EN50525.	3 - Fixer le support de fixation au mur ou au sol en utilisant les vis prévues à cet effet Deux vis minimums doivent fixer le support pour la fixation de l'appareil. 	Tout verre de protection brisé doit être impérativement remplacé 
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.			
<u>Maintenance du luminaire:</u> 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>		<u>Fin de vie:</u> 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			