












KIT HIDRO 6W E



220-240V~ 50/60Hz IP65/20 IK02         

La Lampe et l'alimentation sont fournies dans ce KIT.

CODE	DESIGNATION	POIDS	CROQUIS
51026	KIT HIDRO LED 6E NICK 6W/3000K	0.30 kg	
51027	KIT HIDRO LED 6E NICK 6W/4000K		
51028	KIT HIDRO LED 6 CHROM 6W/3000K		
51029	KIT HIDRO LED 6 CHROM 6W/4000K		
51044	KIT HIDRO LED 6E BLC 6W/3000K		
51045	KIT HIDRO LED 6E BLC 6W/4000K		

INSTRUCTIONS DE MONTAGE

L'installation doit être réalisée par un professionnel dans le respect des instructions de montage et des règles d'installation électrique suivant la NF C 15-100.

La sécurité de l'appareil n'est garantie que si les instructions suivantes sont respectées.



Aptitude l'usage en INTERIEUR uniquement

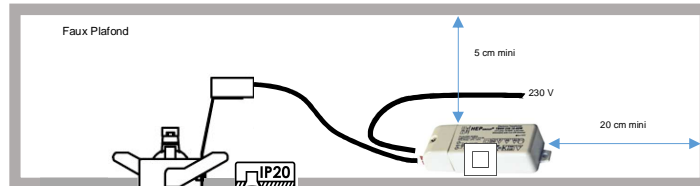


Luminaire ne pouvant pas être recouvert de matériaux isolant.

ATTENTION : Raccordement au réseau !



Par sécurité il est impératif de couper l'alimentation du réseau avant chaque intervention sur le luminaire.



Ne pas croiser les fils secteur 230 volts et les fils lampe

La distance minimum entre l'alimentation et le spot est de 0.2 m et la distance maximum est de 2 m.

Informations de maintenance :



Produit soumis à la directive DEEE. Il ne doit pas être jeté en poubelle domestique mais rapporté à un centre agréé pour le retraitement des déchets électriques et électroniques.



KIT HIDRO 6W E



220-240V~ 50/60Hz IP65/20 IK02         

La Lampe et l'alimentation sont fournies dans ce KIT.

CODE	DESIGNATION	POIDS	CROQUIS
51026	KIT HIDRO LED 6E NICK 6W/3000K	0.30 kg	
51027	KIT HIDRO LED 6E NICK 6W/4000K		
51028	KIT HIDRO LED 6 CHROM 6W/3000K		
51029	KIT HIDRO LED 6 CHROM 6W/4000K		
51044	KIT HIDRO LED 6E BLC 6W/3000K		
51045	KIT HIDRO LED 6E BLC 6W/4000K		

INSTRUCTIONS DE MONTAGE

L'installation doit être réalisée par un professionnel dans le respect des instructions de montage et des règles d'installation électrique suivant la NF C 15-100.

La sécurité de l'appareil n'est garantie que si les instructions suivantes sont respectées.



Aptitude l'usage en INTERIEUR uniquement

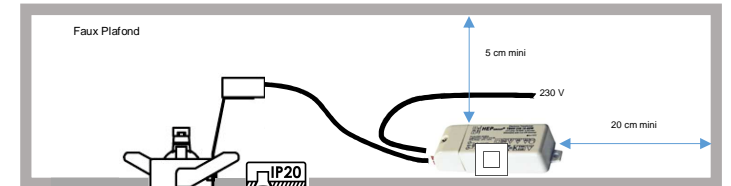


Luminaire ne pouvant pas être recouvert de matériaux isolant.

ATTENTION : Raccordement au réseau !



Par sécurité il est impératif de couper l'alimentation du réseau avant chaque intervention sur le luminaire.



Ne pas croiser les fils secteur 230 volts et les fils lampe

La distance minimum entre l'alimentation et le spot est de 0.2 m et la distance maximum est de 2 m.

Informations de maintenance :



Produit soumis à la directive DEEE. Il ne doit pas être jeté en poubelle domestique mais rapporté à un centre agréé pour le retraitement des déchets électriques et électroniques.