



DL-ISO IP20



220-240V~ 50/60Hz 8W IP20



Désignation	Code	Couleur	T° Couleur LED	Poids (kg)	Croquis & Découpe
DL-ISO IP20 47° 8W/3000K BLC	50631	BLANC	3000 K	0.37	
DL-ISO IP20 47° 8W/4000K BLC	50632	BLANC	4000 K		
DL-ISO IP20 47° 8W/3000K NICK	50633	NICKEL	3000 K		
DL-ISO IP20 47° 8W/4000K NICK	50634	NICKEL	4000 K		

INSTRUCTIONS DE MONTAGE

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



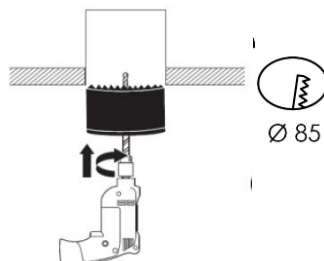
Pour une utilisation en INTERIEUR uniquement

ATTENTION : Raccordement au réseau !

► L'installation doit être réalisée par un professionnel, en respectant les instructions de montage et les règles d'installation électrique, suivant la norme NF C15-100.

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

Installation



**Sauf Alimentation qui doit être placée au-dessus de l'isolation.

	<p>Pour ouvrir appuyer sur patte du capot</p>	<p>Ouvrir le capot</p>	<p>Raccorder l'alimentation en respectant bien les repères.</p> <p>Section de 0.5 mm² à 2.5²</p>	<p>Refermer le capot sur les fils / câbles</p>	<p>Installer le luminaire au plafond en relevant les deux Pincés.</p>
--	---	------------------------	--	--	---

Passage en coupure / repiquage : max. 10 luminaires

Informations de maintenance :



► **Danger, risque de chocs électriques** : La source lumineuse de ce luminaire n'est pas remplaçable ; lorsque la source lumineuse atteint sa fin de vie, le luminaire entier doit être remplacé.



► 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.