

# **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	95 20° Ø 85
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.



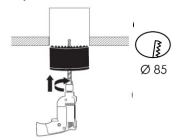
Pour une utilisation en INTERIEUR uniquement

# **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.

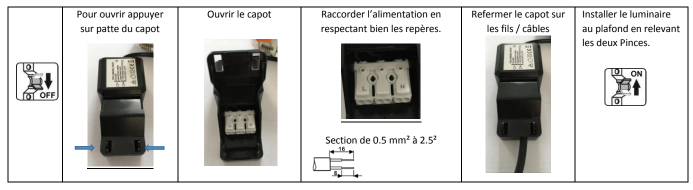
Par sécurité il est impératif de couper l'alimentation du réseau avant chaque intervention sur le luminaire.

### Installation





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



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.