



# LUNAR 50-230 CX



220-240 V 50/60HZ Pmax = 50W GU10



## LAMPE NON FOURNIE

CODE	DESIGNATION	POIDS	CROQUIS
4559	LUNAR GU10 BLC CONX°S/OUTIL	0,088 kg	
4560	LUNAR GU10 NICKEL CONX°S/OUTIL		
4565	LUNAR GU10 BRONZE CONX°S/OUTIL		
4566	LUNAR GU10 NOIR CONX°S/OUTIL		

### 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.

**1**

**2**

-Raccorder le câble au bornier de l'alimentation : phase borne L, neutre borne N et fermer en pressant fortement le couvercle

**3**

Ne pas utiliser les lampes à faisceau froid

GU 10

\*) lampe avec écran de protection SELF SHIELDED LAMP

**4**

### Informations de maintenance :

Si le cordon de liaison entre le connecteur et le luminaire est endommagé, celui-ci ne peut pas être remplacé par l'utilisateur.



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.



# LUNAR 50-230 CX



220-240 V 50/60HZ Pmax = 50W GU10



## LAMPE NON FOURNIE

CODE	DESIGNATION	POIDS	CROQUIS
4559	LUNAR GU10 BLC CONX°S/OUTIL	0,088 kg	
4560	LUNAR GU10 NICKEL CONX°S/OUTIL		
4565	LUNAR GU10 BRONZE CONX°S/OUTIL		
4566	LUNAR GU10 NOIR CONX°S/OUTIL		

### 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.

**1**

**2**

-Raccorder le câble au bornier de l'alimentation : phase borne L, neutre borne N et fermer en pressant fortement le couvercle

**3**

Ne pas utiliser les lampes à faisceau froid

GU 10

\*) lampe avec écran de protection SELF SHIELDED LAMP

**4**

### Informations de maintenance :

Si le cordon de liaison entre le connecteur et le luminaire est endommagé, celui-ci ne peut pas être remplacé par l'utilisateur.



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.