



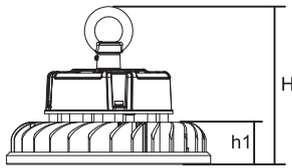
aric

HIGH BAY

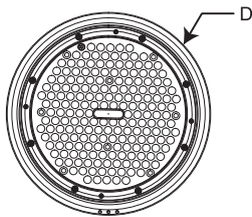
100 W / 150 W / 200 W



220-240V~ 50/60Hz IP65 IK08



Code	CCT	Puissance	Poids (Kg)	D (mm)	H (mm)	h1 (mm)
50767	4000K	100 W	2,5	240	187	50
50768	4000K	150W	2,5	240	187	50
50769	4000K	200W	3,3	280	187	55



50769	4000K	200W	60°
h (m)	E _{max} (lx)	d (m)	
1	30187	1,15	
3	3354	3,5	
6	839	6,9	
9	373	10,4	
14	154	16,2	

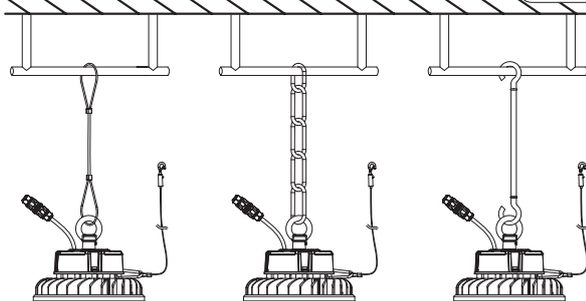
50768	4000K	150W	60°
h (m)	E _{max} (lx)	d (m)	
1	19383	1,15	
3	2154	3,5	
6	538	6,9	
9	239	10,4	
12	135	13,9	

50767	4000K	100W	60°
h (m)	E _{max} (lx)	d (m)	
1	12806	1,15	
3	1423	3,5	
6	356	6,9	
9	158	10,4	
12	89	13,9	

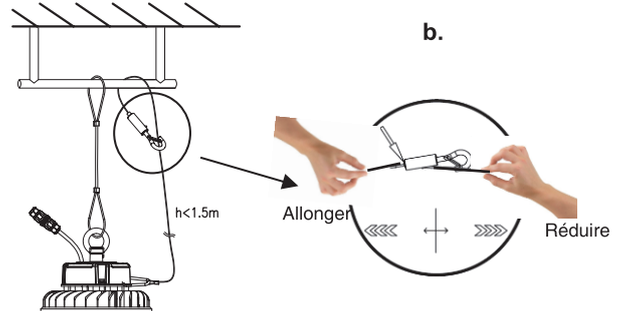
INSTRUCTIONS DE MONTAGE

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

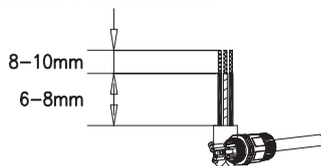
- 1** a. Coupez l'alimentation
b. Accrochez le luminaire à son support à grâce à la bague de montage et d'une chaîne, d'un câble ou d'une autre méthode appropriée.



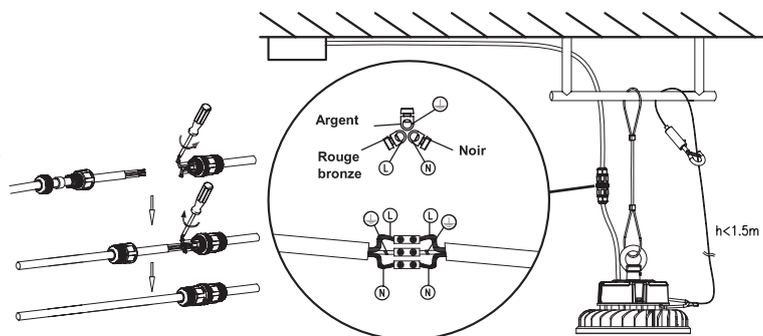
- 2** a. Accrochez le câble de sécurité à la surface de montage.
b. Ajustez le câble de sécurité à la longueur adéquate



- a. Le raccordement au secteur doit se faire en utilisant la boîte de jonction prévue à cet effet pour garantir que le luminaire soit IP65
b. Connectez le secteur et le câble d'alimentation du luminaire de façon à garder une concordance entre les câbles phase (L), Neutre (N) et la terre (⊕).
c. Rétablir l'alimentation



Nous recommandons un disjoncteur de type D pour protéger ce luminaire.



Informations de maintenance :



- ▶ **Danger, risque de chocs électriques** : la source lumineuse (LED) contenue dans ce luminaire n'est pas remplaçable, lorsque la source lumineuse atteint sa fin de vie le luminaire 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.