



ÉTANCHE LC+ 1500 6000 à 7000LM



Connecteur Rapide, sans vis
(serrage par ressort)



- ◆ Étanche de 60W (équivalent à 2 x 58W)
- ◆ Puissance lumineuse : de 6000 à 7000lm
- ◆ Angle de diffusion : 140°
- ◆ Mise en cascade de 12 étanches maximum
- ◆ Equipé de connecteurs rapides (sans vis)
- ◆ Conforme au test du fil incandescent 850°C



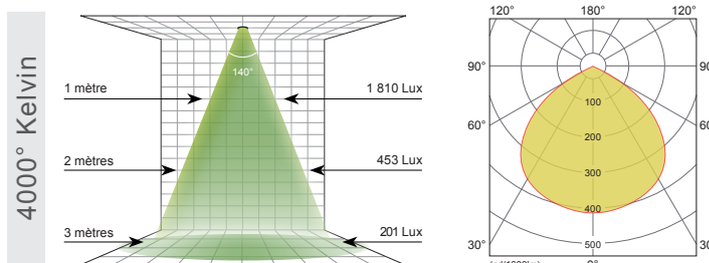
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	Standard	Haut Rendement
Puissance Électrique	60W	
Puissance Lumineuse	3000°K	6 500 lm
	4000°K	6 000 lm
	6000°K	7 000 lm
Angle de Diffusion	140°	
Protection contre les Corps	IP65	
Protection contre les Chocs	IK08	
Durée de Vie (Ta = 25°C)	50.000 heures, L80B20	
Matériel	Polycarbonate Fixation Inox	

Driver interne (TUV)	LIFUD®	
Facteur de Puissance	0,95	
Tension d'Entrée	90~265Vac @ 48~63Hz	
Courant d'Entrée	0.4A	

Marque des LED	EPISTAR®	
Type de LED (SMD)	288 pcs	
Efficacité Lumineuse LED	135 lm/w	150 lm/w
IRC	> 85	
Risque photobiologique	RG0	
MacAdam Ellipse	< 4	

OFF ⇌ ON	> 100.000 fois
TOFF ↗ TON	0,1 seconde
Bruit Acoustique	≤ 0dB (Inaudible)
Température de Fonctionnement	-10° à 45°C
Température de Stockage	-20° à 50°C
Humidité Sans Condensation	20 à 90%

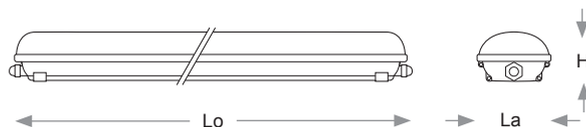


CODES DE COMMANDE

STD	1	2	3	4	5	6	7
Haut Rendement	● 037 135	● 034 028	● 034 097	● 034 004	● 034 080	● 037 074	● 038 255
	Étanche Traversant	Étanche Non Traversant ⁽¹⁾	Étanche Traversant	Étanche Traversant	Étanche Traversant	Étanche Traversant + Sensor	Étanche Traversant + Dali
	4000°K	4000°K	3000°K	4000°K	6000°K	4000°K	4000°K



(1) La connexion des modèles "Non Traversant" se fait par un connecteur Rapide situé au centre à l'arrière du luminaire (Connecteur encastré dans le luminaire).



CONDITIONNEMENT

	Non Traversant	Traversant
Longueur	1500 mm	1580mm
Hauteur	62 mm	62 mm
Largeur	95 mm	95 mm
Poids Unitaire	1,5 Kg	1,5 Kg
Carton Extérieur	8 pcs	8 pcs
Poids Carton	16,7 Kg	16,7 Kg

