



# ÉTANCHE LC+ 1200 4000 à 4730<sub>LM</sub>



Connecteur Rapide, sans vis  
(serrage par ressort)



AC 230V	W 40W	UGR <21	IP65	SDCM <4	LED 150 lm/w
------------	----------	------------	------	------------	-----------------

- ◆ Étanche de 40W (équivalent à 2 x 36W)
- ◆ Puissance lumineuse : de 4000 à 4730lm
- ◆ Angle de diffusion : 140°
- ◆ Mise en cascade de 18 étanches maximum
- ◆ Equipé de connecteurs rapides (sans vis)
- ◆ Conforme au test du fil incandescent 850°C



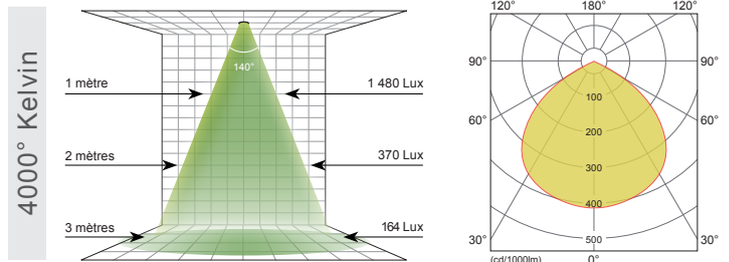
## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	Standard	Haut Rendement
Puissance Électrique		40W
Puissance Lumineuse	3000°K	4 280 lm
	4000°K	4 000 lm
	6000°K	4 730 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	0.3A

Marque des LED	EPISTAR®	
Type de LED (SMD)	216 pcs	
Efficacité Lumineuse LED	135 lm/w	150 lm/w
IRC	> 85	
Risque photobiologique	RG0	
MacAdam Ellipse	< 4	

OFF ⇌ ON	> 100.000 fois
T <sub>OFF</sub> / T <sub>ON</sub>	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%

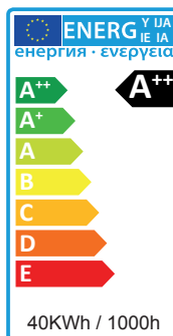


## CODES DE COMMANDE

STD	1	2	3	4	5	6
Haut Rendement	● 037 142	● 034 066	● 034 134	● 034 042	● 034 127	● 037 067
	Étanche Traversant	Étanche Non Traversant <sup>(1)</sup>	Étanche Traversant	Étanche Traversant	Étanche Traversant	Étanche Traversant + Sensor
	4000°K	4000°K	3000°K	4000°K	6000°K	4000°K

## CONDITIONNEMENT

	Non Traversant	Traversant
Longueur	1200 mm	1280mm
Hauteur	62 mm	62 mm
Largeur	95 mm	95 mm
Poids Unitaire	1,4 Kg	1,4 Kg
Carton Extérieur	10 pcs	10 pcs
Poids Carton	16,7 Kg	16,7 Kg



(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).

