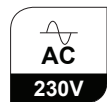




# ENCASTRÉ SPO65 750 à 850LM



- ◆ Spot orientable ( $\pm 30^\circ$ ) à encastrer de 8W
- ◆ Puissance lumineuse : de 750lm à 850lm
- ◆ Angle de diffusion :  $60^\circ$
- ◆ Driver standard / dimmable triac
- ◆ Protection contre les corps : IP65
- ◆ Conforme au test du fil incandescent  $850^\circ\text{C}$



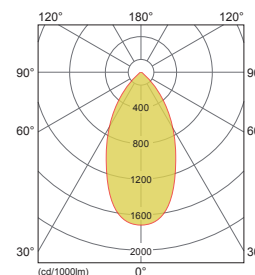
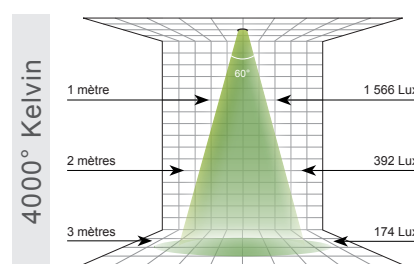
## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance Électrique	8W
Puissance Lumineuse	750lm ( 3000°K ) 850lm ( 4000°K )
Angle de Diffusion	$60^\circ$
Protection contre les Corps	IP 65
Protection contre les Chocs	IK 08
Classe Électrique	Classe II
Durée de Vie (Ta = 25°C)	50.000 H, L80B20
Matériel (Blanc RAL 9016)	Aluminium & Polycarbonate

Driver (TUV)	Externe
Facteur de Puissance	0,90
Tension d'Entrée	180~265Vac @ 48~63Hz
Courant d'Entrée	0.1A
Courant d'Entrée LED	180mA
Tension d'Entrée LED	38Vdc

Marque des LED	SHARP®
Type de LED	COB
Efficacité Lumineuse LED	130lm/w
Indice IRC	$\geq 85$
Risque photobiologique	RG0
MacAdam Ellipse	< 4

OFF $\rightarrow$ ON	> 100.000 fois
TOFF $\nearrow$ TON	0,1 seconde
Bruit Acoustique	$\leq 0\text{dB}$ (Inaudible)
Température de Fonctionnement	$-10^\circ$ à $45^\circ\text{C}$
Température de Stockage	$-20^\circ$ à $60^\circ\text{C}$
Humidité Sans Condensation	0 à 90%

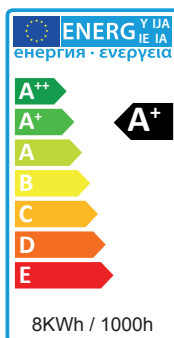
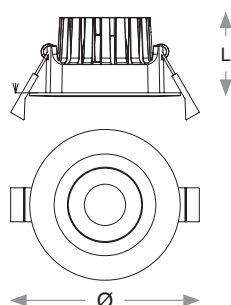


## CODES DE COMMANDE

1	● 034 509	Spot STD	3000°K
2	● 034 516		4000°K
3	● 037 128	Driver Triac	
4	● 034 165	Bornier de repiquage	

## CONDITIONNEMENT

Ø	80mm
L	30mm
Ø de découpe	70mm
Poids Unitaire	190 g
Carton Extérieur	50 pcs
Poids Carton	14,20 Kg



CE RoHS

Lady Light®