

## SPOT ESCARGOT ROND LED 10W - 880 LM - 4000K

REF : 76751



Ne pas débrancher l'alimentation côté luminaire quand l'alimentation est sous tension.

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%  
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80  
Lumens / watt : 88 Lm/w

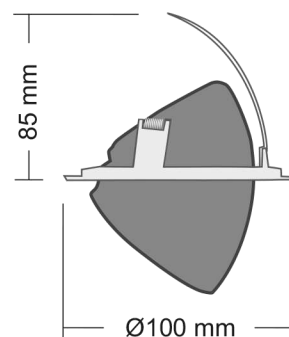
### Paramètres Electriques

Tension entrée: 220-240V AC  
Fréquence : 50~60Hz  
Puissance à l'allumage : > 95%  
Température et humidité de travail :  
-20 °C- +45 °C/10%-70%  
Facteur de puissance : 0.5  
Allumage : Immédiat  
Angle : 45°  
Matériaux utilisés : Aluminium + PC  
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures  
ON/OFF > 100 000  
Indice de protection IP : IP40/20  
Poids Net : ≈0,306Kg  
**Alimentation incluse Cl2**

### Ref. 76751

Type de Luminaire : Spot Escargot Rond LED COB  
+ alimentation incluse CL2  
Finition extérieure : Blanc  
**Lumens : 880 Lm**  
Puissance absorbée : 10W  
Puissance restituée : ≈90W  
Température couleur : 4000K  
**Dimmable : Non**  
Dimensions (Ø x H) : Ø100 x 85 mm  
Diamètre de perçage : Ø88 mm  
**Orientable : Oui 360°**  
**Inclinable : Oui glissière cranté 75°**  
Emballage : Boite  
EAN : 3701124416629

### Dimensions



### Paramètres Driver ENEC

Input : 220-240 VAC / 50/60Hz 0,15A  
Output : 30-42 VDC /250 mA  
ta : 45°C  
tc : 75°C  
Dim : 93 x 36 x 25 mm

Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à ± 10%. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à +/-150° Kelvin par rapport à la valeur nominale

Les produits présentés dans les documents, offres commerciales, catalogues ou fiches techniques sont soumis à modification sans préavis.  
Les caractéristiques ne deviennent contractuelles qu'après accord écrit de la direction de PROMOLED.