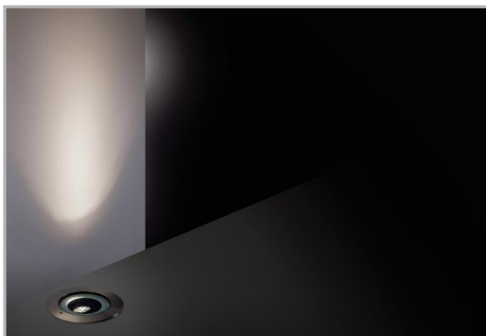


Eclairage > Luminaires > Encastré de sol > Encastré de sol > DRAGON

PHOTOS ET SCHÉMAS

[+ DE VISUELS SUR WWW.SERMES.FR](http://www.sermes.fr)
CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

 Code article **31243487**

 EAN 13 **3262571110565**

 Classe de protection **2**

 Fréquence **50 Hz**

 IK **10**

 Tension **230 V**

 Puissance **12 W**

 Flux lumineux **1500 Lm**

 Température de couleur **3000 K**

 MacAdam **3**

 IRC **85**

 IP **67**

 Groupe de risque **1**

 Durée de vie **50000 h**
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES
LAMDA FIRST

Non

TECHNIQUE ET INSTALLATION

Dans le cas d'installation dans des lieux recevant du public, il faudra s'assurer que la température de contact de la vitre soit compatible avec les normes en vigueur. Ne pas installer dans les endroits où l'eau pourrait stagner sur le luminaire. Afin de garantir l'étanchéité dans le luminaire, l'emploi d'un câble d'alimentation souple (H07 RNF) et d'un connecteur IP 68 est impératif.

Le luminaire doit être installé sur une couche de gravier (> 300 mm) ou disposer d'un système d'évacuation d'eau (encastrement dans béton) pour assurer un bon drainage et éviter la stagnation de l'eau.

REMARQUE / NOTA

Article sur commande, consultez-nous.

GARANTIE

5 ans

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Indicateur L & B	L80 B10
Durée de vie (Lxx Bxx)	50 000 heures L80 B10
Détecteur	NON
Gradation	ON/OFF
Inclinable	+/- 7 °
Intérieur ou extérieur	extérieur
Charge admissible /roulante	Max. 20 km/h et Max. 2 Tonnes Kg
Puissance	40 W/m
Poids article	3,080 Kg
Diamètre	190 mm

TÉLÉCHARGEMENT[VISUELS \(0.749 MO\)](#)