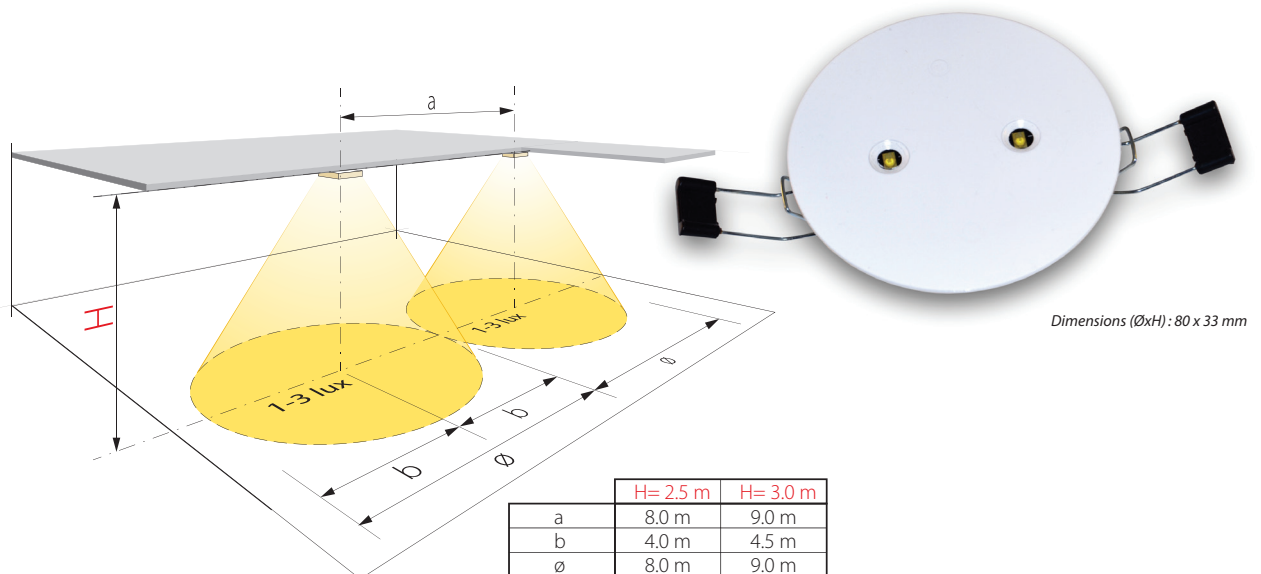


**Luminaires à LED**

**DSL2/230**

**Spot encastré pour armoire d'énergie 230 VAC**



Dimensions (ØxH) : 80 x 33 mm

**Descriptif et fonctionnement**

- Spot à 2 LED grande puissance (140 lumen par LED), longue durée de vie ~50'000 heures
- Spot à encastrer diamètre 80 mm
- Encombrement faible en hauteur
- Thermolaqué blanc

**Caractéristiques techniques**

Alimentation :	230 VAC 50 Hz
Source lumineuse :	2 LED haute puissance de 140 lm
Flux lumineux :	280 lm
Durée de vie des LED :	environ 50'000 heures
Consommation :	7 VA
Alimentation de secours :	par armoire d'énergie 230 VAC
Autonomie :	selon armoire d'énergie (min. 1 heure)
Durée de charge :	selon armoire d'énergie
Température de fonct. :	+5 °C à +45 °C
Dimensions (ØxH) :	80 x 33 mm
Encastrement Ø de perçage :	Ø 70 mm (dans les plafonds métalliques Ø 65 mm)
Boîtier / Couleur :	métallique / thermolaqué blanc (RAL 9016)
Raccordement (Ø max.) :	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Poids :	0,2 kg
En option :	couleurs RAL
Classe de protection :	IP20
Normes :	DIN EN 60598-1

