

## Fiche technique

### Luminaire de secours

### Stardust

### A5 L15 PC

#### DESCRIPTION

Luminaire LED pour éclairage des circulations.

- Luminaire autonome et source centrale (faible consommation d'énergie, durée de vie d'environ 80.000 heures)
- Montage mural et plafond
- 5 ans de garantie sur les luminaires de secours à LED Lumatec\*

Options :

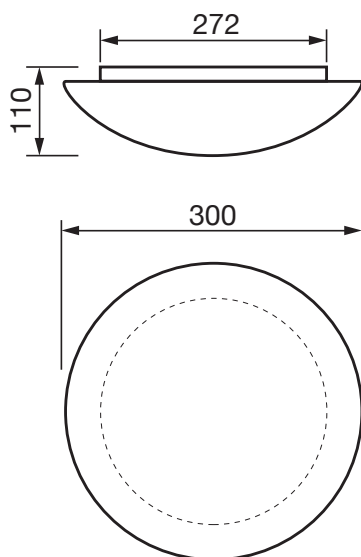
- Détecteur de mouvements intégré (fonction 0-100% ou 10-100%)
- Secours 1 h avec autotest
- Système de surveillance Lumabus pour les luminaires de secours autonome



\*Hors batterie - se reporter aux CGV

Conformes aux directives : 2004/108/CE, 2006/95/CE, 2009/125/CE, 2011/65/EU

#### DIMENSIONS (mm)



Polycarbonate

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Base :	Métal
Verrine :	Polycarbonate
Indice de protection :	IP 40
Classe d'isolation :	I
Source lumineuse :	LED 1 400 lm
Couleur :	4000 K ou 3000 K
UGR :	<19
Durée de vie :	L70B10 à 50 000 h
Ellipse de MacAdam :	3
Plage de fonctionnement :	0°C à + 40°C

##### Luminaire 230V

Tension d'entrée :	230V AC 50-60Hz ±10%
Consommation :	15,6 W

##### Luminaire autonome

Tension d'entrée :	230V AC 50-60Hz ±10%
Autonomie :	1 h
Batterie :	NiMH 4,8 V / 1,5 Ah
Consommation :	3,5 W (à 10%)
Consommation :	17,7 W (à 100%)
EBLF :	18%
Autotest :	Oui
Poids :	1 035 g

##### Luminaire source centrale

Tension d'entrée :	230V AC 50-60Hz ±10%
Tension d'entrée :	200-240V DC
Consommation AC :	2,5 W (à 10%)
Consommation AC :	9,5 W (à 100%)
Consommation DC :	2 W (à 10%)
EBLF :	10%
Poids :	835 g



Lumatec SA  
Tel.: +41 (0)22 - 884 11 11  
contact@lumatec.ch



Lumatec SAS  
Tel.: +33 (0)3 84 86 47 71  
contact@lumatec.fr



## RÉFÉRENCES PRODUITS

### Luminaire 230V

Type	Article	Consommation
A5 L15-230-30-3K-PC	600-2512	15,6 W
A5 L15-230-30-3K-0%-PC	600-2509	15,6 W (0,5 W à 0%)
A5 L15-230-30-3K-10%-PC	600-2508	15,6 W (2,5 W à 10%)
A5 L15-230-30-4K-PC	600-2513	15,6 W
A5 L15-230-30-4K-0%-PC	600-2511	15,6 W (0,5 W à 0%)
A5 L15-230-30-4K-10%-PC	600-2510	15,6 W (2,5 W à 10%)

### Luminaire autonome

Type	Article	Autotest	Autonomie	Consommation
A5 L15RW1-TA-30-3K-PC	600-2514	Oui	1h	17,7 W (non permanent ~1 W)
A5 L15RW1-TA-30-3K-0%-PC	600-2515	Oui	1h	17,7 W (1,5 W à 0%)
A5 L15RW1-TA-30-3K-10%-PC	600-2516	Oui	1h	17,7 W (3,5 W à 10%)
A5 L15RW1-TA-30-4K-PC	600-2517	Oui	1h	17,7 W (non permanent ~1 W)
A5 L15RW1-TA-30-4K-0%-PC	600-2518	Oui	1h	17,7 W (1,5 W à 0%)
A5 L15RW1-TA-30-4K-10%-PC	600-2519	Oui	1h	17,7 W (3,5 W à 10%)

Option : Surveillance Lumabus

### Luminaire source centrale

Type	Article	Consommation
A5 L15U220-30-3K-PC	600-2520	9,5 W
A5 L15U220-30-3K-0%-PC	600-2521	9,5 W (0,7 W à 0%)
A5 L15U220-30-3K-10%-PC	600-2522	9,5 W (2,5 W à 10%)
A5 L15U220-30-4K-PC	600-2523	9,5 W
A5 L15U220-30-4K-0%-PC	600-2524	9,5 W (0,7 W à 0%)
A5 L15U220-30-4K-10%-PC	600-2525	9,5 W (2,5 W à 10%)

### Accessoires

Type	Article	
A5 400.15/4-400POLY	190-820	Verrine polycarbonate
LL 4815-B00	142-307	Batterie NiMH 4,8V 1,5Ah



Lumatec SA  
Tel.: +41 (0)22 - 884 11 11  
contact@lumatec.ch



Lumatec SAS  
Tel.: +33 (0)3 84 86 47 71  
contact@lumatec.fr

