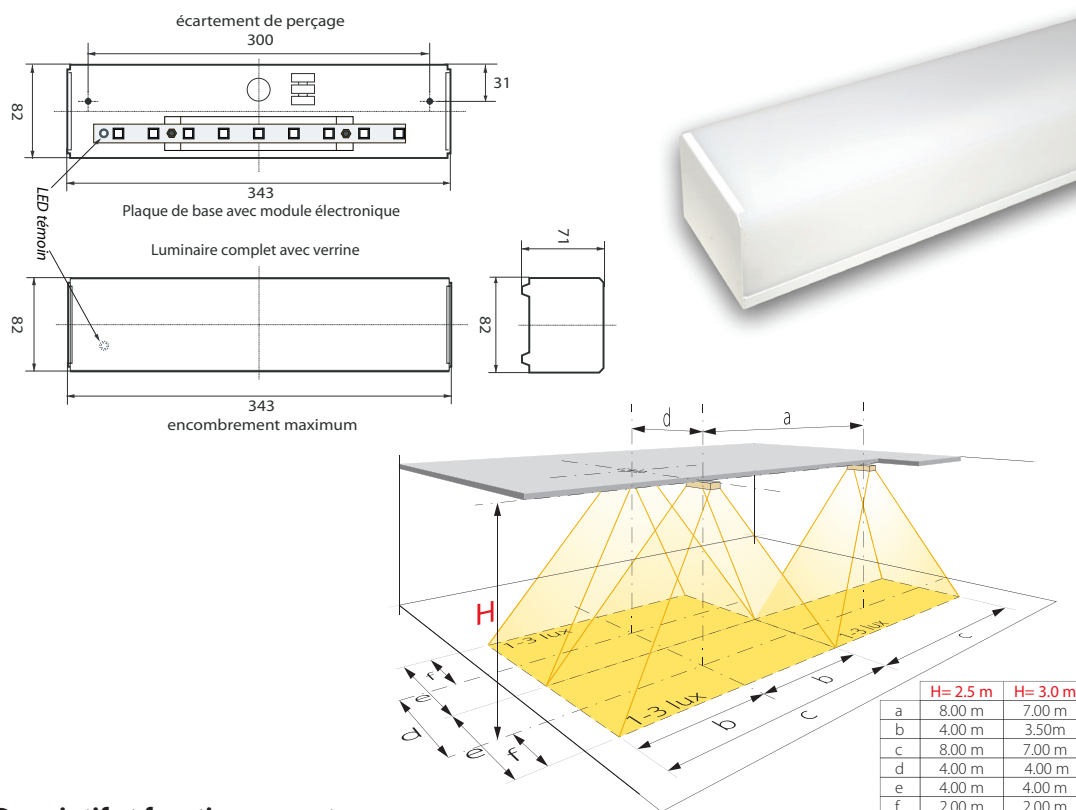


Luminaire d'ambiance autonome - Secours



Descriptif et fonctionnement

Luminaire pour montage apparent, éclairé par une série de LED à haut rendement lumineux.

Alimenté en 230 VAC et équipé d'un accumulateur LiFe-PO₄ intégré, cet appareil autonome est prévu pour être utilisé comme luminaire secours.

Caractéristiques techniques

Alimentation :	230 VAC 50 Hz
Source lumineuse :	9 LED haute puissance
Flux lumineux :	240 lm
Durée de vie des LED :	environ 50'000 heures
Consommation :	4 VA
Alimentation de secours :	par accumulateur intégré LiFe-PO ₄ 1,0 Ah 6,4 V
Autonomie :	minimum 1 heure
Durée de charge :	environ 10 heures
Température de fonct. :	0 °C à +35 °C
Plaque de base :	métallique 0,8 mm / thermolaquée blanche (RAL 9016)
Poids :	0,8 kg
Classe de protection :	IP20
Normes :	DIN EN-60598-1 et EN-60598-2-22

