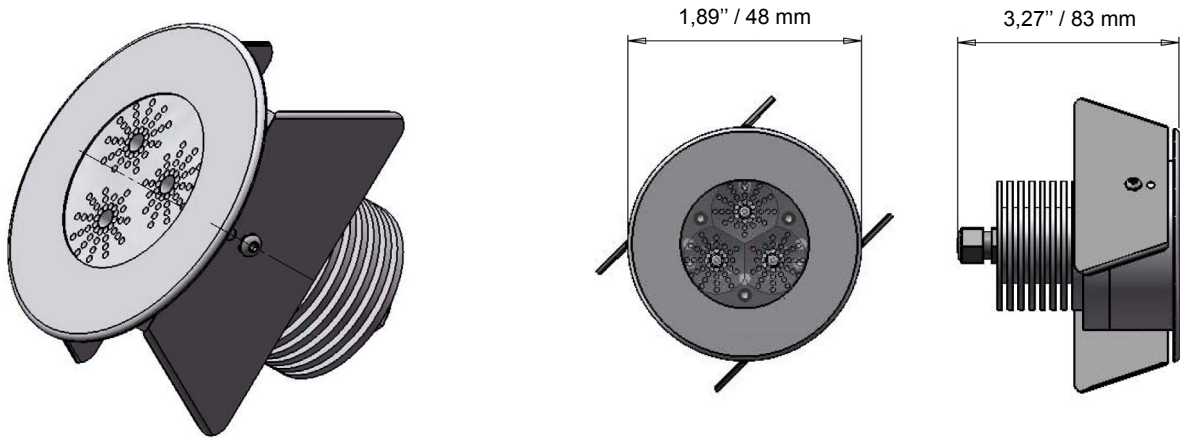
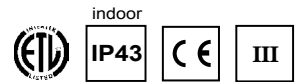



In-ceiling fixture


encastré de plafond



In-ceiling 3LED / encastré de plafond 3LED






 In ceiling static spotlight 3 LED is powered with the last generation high brightness LED 1.2W (also available in 3W), for a stronger beam. This new family of spotlights dedicated for interior lighting has been designed to replace traditional fixtures with halogen sources. In ceiling static spotlight 3 LED is perfect for hallways, meeting rooms or lobbies.

 Encastré de plafond fixe 3 LED est équipé de LED 1,2W (également disponible en 3W), pour trois fois plus de puissance. Cette nouvelle famille de projecteurs fait profondément évoluer le concept d'éclairage fonctionnel à LED. Encastré de plafond fixe 3 LED s'intègre parfaitement dans un couloir, un bureau ou une salle de réunion. Esthétiquement sobre et d'un encombrement minimum, Ledlite Encastré de plafond 3 LED est simple à installer dans tous types de matériaux où il pourra se substituer à un luminaire conventionnel.

+ References / références

+ informations

SKU/REF	Waterproof	Nb LED	Type		Color	Power
PY A	I(inter)	3	○ M	010/025/040		4W
PY A	I(inter)	3	○○○ E	025/040	 3in1	10W

+ Led

 **AMB** /  **BCH** /  **BFR** /  **RGE** /  **VER** /  **BLE** /  **RGB**

010 : 10° - **025** : 25° - **040** : 40°

Fixation : **S**

+ Characteristics / caractéristiques



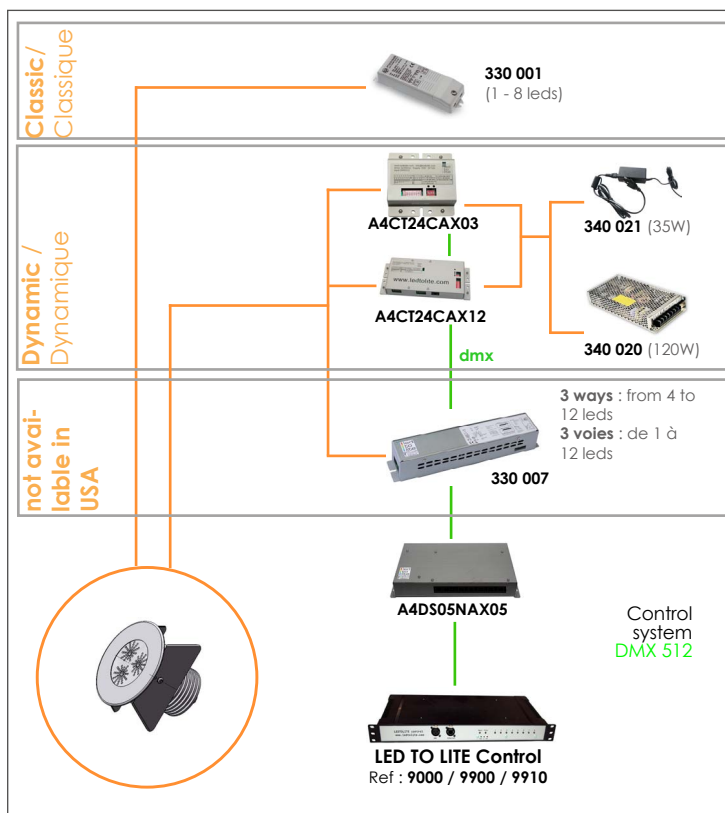
Body : **solid aluminum**
 Lense : **50 mm polycarbonate**
 Beam : **10°, 25°, 40°** or **25°, 40°** (for RGB 3in1)
 LED : **high brightness 1,2W** or **RGB 3in1**
 Power supply : **see typical diagram below**
 Operating temperature : **from -20°C to +68°C**
 Brackets : **spring for fixation**
 Finishing : **marine grade / natural anodized**
 Dimensions : **1,89" x 3,27"**
 Lifetime expectancy : **80,000 hours**
 Cooling system : **natural convection**
 Security : **automatic thermic protection over +70°C**



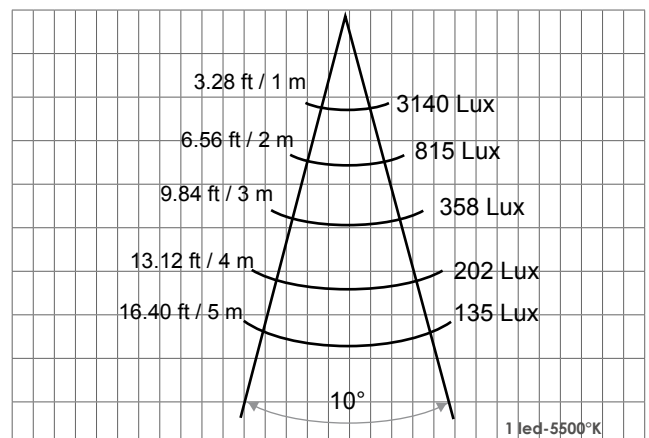
Corps : **aluminium massif**
 Lentilles : **50 mm polycarbonate**
 Angle d'ouverture : **10°, 25°, 40°** or **25°, 40°** (pour RGB 3en1)
 LED : **haute luminosité 1,2W** or **RGB 3en1**
 Alimentation : **voir schéma de connection ci-dessous**
 Température d'utilisation : **de -20°C à +68°C**
 Fixation : **par lame ressort**
 Finition : **résistant à l'environnement salin / anodisation naturelle**
 Dimensions : **48 mm x 83 mm**
 Durée de vie : **80 000 heures**
 Refroidissement : **convection naturelle**
 Sécurité : **protection thermique automatique au dessus de 70°C**



+ Connection / connexion



+ Photometric / photométrie



Curve realized outside laboratory condition
 courbe réalisée hors conditions de laboratoire

+ Associated products / produits associés

	page
330 001 (1 to 8 LED 1W / 1 à 8 leds 1W)	[104]
330 007 (Power supply / Alim-driver)	[108]
A4CT24CAX03 (3 ways / 3 voies)	[109]
A4CT24CAX12 (12 ways / 12 voies)	[108]

