



> **Points forts**

- Gamme de luminaires polyvalents pour applications architecturales
- Jusqu'à 8 500 lumens
- Projecteur mono source sans ombres multiples
- Grand choix de LEDs, de modes de contrôle et de choix d'installation
- Garantie 5 ans



Au design élégant et épuré, les Ruby sont de luminaires spécialement conçus pour l'éclairage de grands espaces comme les salles de concert, les théâtres, les lieux événementiels, les halls, les hangars, les centres de congrès, les boutiques ou les centres commerciaux. Équipés d'une optique unique qui permet de s'affranchir des ombres multiples, ces projecteurs diffusent une lumière uniforme et puissante.

> **Ils se déclinent en 4 versions :**

- Ruby Bracket & Ruby Bracket Modular : sur lyre
- Ruby Pendant : en suspension
- Ruby Surface : en saillie
- Ruby Pendant Track : sur rail

Ils sont disponibles avec un grand choix d'angles, de puissance et de LEDs (blanches ou couleurs). De nombreuses options de contrôle sont proposées, offrant à cette gamme de luminaires une polyvalence certaine.

> **SOURCE**

- 1 LED haute puissance de 22, 30, 45, 60 ou 110 W
- LEDs disponibles : blanc (2 500, 2 700, 3 000 ou 4 000 K), blanc variable (2 700 – 5 000 K ou 1 800 – 4 000 K) ou RGBW
- IRC : de 80 à 92
- Flux lumineux : de 2 200 à 8 500 lumens
- Durée de vie des LEDs : > 50 000 h

> **SYSTÈME OPTIQUE**

- Angles disponibles : 16, 49 ou 63 °
- Réflecteurs facilement interchangeables
- Nid d'abeille en option

> **CONTRÔLE**

- Modes de contrôle disponibles : On / Off, gradateur (dimnable à la phase), DALI, DMX, 1 – 10 V ou Bluetooth Casambi

> **ÉLECTRONIQUE**

- Contrôleur interne intégré

> **ÉLECTRIQUE**

- Alimentation sur secteur 80 – 264 VAC ou 200 – 240 VAC
- Consommation électrique : de 22 à 110 W

> **DONNÉES PHYSIQUES**

- Fabrication en aluminium anodisé massif
- Finition en blanc ou noir ou autre RAL sur demande (avec quantitatif)
- Lyre avec molette de serrage pour ajustement Tilt (Ruby Bracket)
- Indicateur de position sur molette (Ruby Bracket)
- Refroidissement silencieux par convection naturelle
- Connexions sur borniers à vis (Ruby Surface)
- Connexions sur embases XLR 3 et powerCON TRUE1 (Ruby Bracket Modular)
- Connexions sur câble épanoui (2 ou 5 brins) ou sur rail
- Longueur du câble : 2 à 8 m
- Indice de protection : IP20
- Température de fonctionnement : -10 à 40 °C
- Dimensions : 140 x 140 x 322 mm
- Poids : 3,6 kg
- Élaborés et fabriqués aux Pays-Bas
- Garantie : 5 ans
- Livré avec lyre d'accroche (Ruby Bracket & Ruby Bracket Modular), câble d'alimentation secteur sans fiche PC16 (Ruby Bracket Modular), adaptateur pour rail (Ruby Pendant Track)

> **CODES ARTICLE**

CLS-RUBY	Ruby
CLS/ACCY108610	Nid d'abeille
CLS/ACCY108601	Réflecteur 16 °
CLS/ACCY108602	Réflecteur 49 °
CLS/ACCY108603	Réflecteur 63 °