

## PixelBrick



AS ASPB15

### Principales caractéristiques

PixelBrick . (Ref : AS AS/PB15)

Un uplight et un PAR alimentés par batterie avec 5 options de faisceaux différentes, les PixelBrick peuvent être connectés entre eux pour former des grappes et des formes.

Type de source

- Source : RGBMA (Rouge / Vert / Bleu / Menthe / Ambre)
- Puissance totale LED : 15 W
- Flux lumineux : 2700 K, 3200 K, 5500 K : 388 lm, 450 lm, 375 lm
- IRC / TLCI 3200-6500K :  $\geq 96$

### Optique

- Ouverture : 13° (25° angle de champ)
- Pixels : 1

### Matériaux

- Boîtier : Aluminium

### Alimentation

- Durée de vie batterie : 70% après 300 cycles
- Utilisation : Jusqu'à 20 heures
- Durée de recharge (nominale) : 4 heures
- Conso max. : 20 W

### Consommation

- 12 W max.

### Contrôle

- DMX filaire : Oui (via PWB-2-86)
- Récepteur CRMX : Intégré
- Fréquences sans fil : CRMX 2,4 GHz, UHF, Bluetooth • Portée : 300 m

### Indice de protection

- IP65

### Dimensions

- L 91 x l 91 x P 94 mm

### Poids

- 1,12 kg

