

## ▶ Kit spot encastré orientable LED Mauna II +



p. 5-172



### Caractéristiques produits

IP	65
Type de source	LED
Type de luminaire	Spot encastré orientable
Diamètre (mm)	92
Faisceau (°)	60
Profondeur (mm)	82
Durée de vie moyenne (h)	50000
Diamètre d'encastrement (mm)	68
Unité de vente	(1 pièce)

### Norme du produit

Certifié coupe-feu selon norme BS476 Partie 21.

### Documentation

1 documentation(s) disponible sur notre site internet.

### Caractéristiques techniques

Code	Finition	Puissance (W)	Température de couleur (kelvin (K))
336597	Aluminium brossé	6	3000/4000/6000
336590	Blanc	4,5/6	3000/4000/6000

### Descriptif

Démarrage instantané.

Température de couleur paramétrable : 2700 K (580 lm)/3000 K (640lm)/4000 K (690 lm)/6000 K (650 lm).

Peut être recouvert d'isolant rouleau ou projeté.

**Gradable.**

Faisceau : 60°.

Tension : 220-240 V AC / 50-60 Hz.

Durée de vie moyenne : 50 000 h.

IRC ? 82.

**IP65.**

**Classe I.**