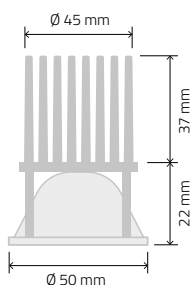




ENCASTRABLE IP 20 - IRC 90

SPOT MR16 | 3x3W



RÉF. 0009

CARACTÉRISTIQUES

Module à LEDs de puissance 3 x 3 W

Adaptable dans les spots encastrables pour lampes dichroïques.

Optique étroite, moyen ou large.

Nécessite la commande d'un convertisseur (voir ci-dessous)

APPLICATIONS

Éclairage intérieur

ACCESSOIRES

P.86 Bloc d'alimentation convertisseur (IP 40 - 700mA)
de 3W à 9W réf. 0027

P.89 Alimentation convertisseur Dimmable (IP40 - 350mA)
Variation DALI / 1-10V / variation de phase (TRIAC) / BP
TRIAC de 1 W à 9 W réf PLKE106 | BP de 3 W à 12 W réf 0042 |
DALI, 1-10V ou BP de 3 W à 28 W réf MC30

AVANTAGES

- Alimentation déportée 100 m
- Dimmable
- 3 optiques possibles
12° / 36° / 60°

COULEURS LED DISPONIBLES



VOIR DÉTAIL PAGE 2

RÉF. KIT2



CE KIT COMPREND

Module à LEDs de puissance 3x3W

Collerette ronde ou carrée MR16.

Convertisseur DIM. (Percage Ø 80 mm, recouvrement 93 mm)