



Ta
-20° +40°

IRC
> 90

IP67

A++



520
LUMENS

ÉCLAIRAGE EN SAILLIE IRC 90 - IP 67

SHARK 3 | 3 W ou 9 W RGB FC



CARACTÉRISTIQUES

Spot orientable inox, optique 30°.
3x1 W ou 3x3 W Led RGB full color.

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

UTILISATIONS

Spot paterre orientable multi-usage.

ACCESSOIRES

- P.32** Bloc d'alimentation convertisseur (IP 40 - 350mA)
de 1W à 9W réf. 0026 | de 3 W à 12 W réf. 0021
- P.32** Bloc d'alimentation convertisseur étanche (IP 65 à IP 67 - 350mA)
de 1 W à 9 W réf. 0097 | de 9 W à 18 W réf. PLJ118
- P.32** 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
- P.34** Bloc alimentation et contrôleur télécommande RGB (IP40 - 350mA)
de 1 W à 27 W réf. 0054 | télécommande réf. RUBCONT |
DMX réf. 0059 et réf. 0062

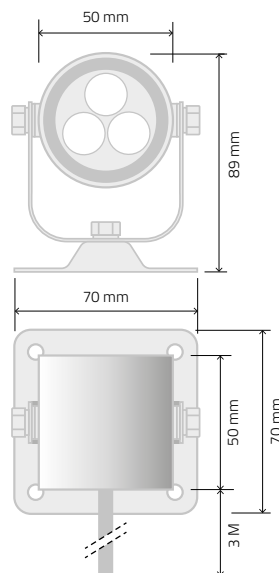
! 1W = 3 led / RGB = 9W (soit 3 led)

RÉF. SHARK3 300 LUMENS

RÉF. SHARK3RGB 520 LUMENS

AVANTAGES

- Existe en version RGB full color
- Alimentation déportable 100 m
- Pilotable par DMX, bouton poussoir ou télécommande en RGB



COULEURS LED DISPONIBLES

C
5000 K

W
3000 K

full
RVB

VOIR DÉTAILS PAGE 2