



BEAMHKR

Circuito calefactor para acoplar al reflector de hasta 70m. Evita que se produzca condensación



Características

- Circuito calefactor para acoplar al reflector de la barrera NFXI-BEAM.
- Aumenta unos grados la temperatura del reflector para evitar que se produzca condensación.
- Se monta en la parte posterior del reflector.
- Se necesita un BEAM-HKR por reflector.
- Tensión de funcionamiento: 24 Vcc.
- Consumo de corriente a 24 Vcc aprox.: 320 mA.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/beamhkr-circuito-calefactor-para-acoplar-al-reflector-de-hasta-70m-evita-que-se-produzca-condensacion-13163>