

SU7



Proyector IP67, para lámpara halógena dicroica



Materiales

- Cuerpo: fundición inyectada de aluminio.
- Lira: chapa de acero cincado.

Lámparas

- Halógena dicroica de bajo voltaje con reflector, máx. 50 W (sumergido) máx. 35 W (exterior).
- Portalámparas: GU 5,3.
Se suministra sin lámparas.

Certificaciones

Conforme norma EN-60598-1 & 2-18.

Instalación

Prensaestopas Ø 8 mm.

Observaciones

Puede funcionar indistintamente sumergido o en exterior.

Nota: consultar R.E.B.T.

FICHA TÉCNICA

GRADO DE PROTECCIÓN

IP 67

Clase

DATOS TÉCNICOS

12 V



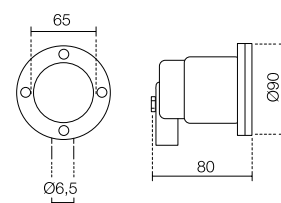
0,5 kg

20

ACABADO

estándar: BK9005 – negro RAL9005 –

CERTIFICACIÓN



REFERENCIAS BASE MODELOS SU7

| LÁMPARA (W) | PORT. | COLOR | UV | UP | DESCRIPCIÓN | CÓDIGO |
|-------------------|--------|-------|----|----|--------------------------------|-----------------|
| PAR 38 máx. 120 W | GU 5.3 | negro | 20 | 10 | SU07 1xHRI50 GU5 BK9005 GTF C3 | 50-23402 |

ACCESORIOS

| ACCESORIOS | DESCRIPCIÓN | CÓDIGO |
|--|-------------------------------|-----------------|
| Aro con visera superior inyectado en aluminio | ZZ RING UPPER VISOR A SU07 | 50-23406 |
| Aro con rejilla protectora inyectado en aluminio | ZZ RING PROTECTOR GRID A SU07 | 50-23408 |
| Estoque de fijación inyectado en aluminio | ZZ SPIKE A SU07 | 50-23404 |
| Transformador reductor monofásico * | ZZ REDUCER TRANSFORMER SU07 | 50-23420 |



* Transformador reductor monofásico, con separación de circuitos y toma de tierra para tensión 230 V tensión de salida 11,5 V. Potencia 50 W. Para la alimentación de una lámpara colocada en el modelo 50-23402. Uso interior Clase I. No estanco al agua.



50-23406



50-23408



50-23404