

## Projoled XL2

Luz de trabajo de LED - convergente o difusora

Article number : 30891



### Características técnicas :

- Alimentación : 9-32 V
- Potencia del faro : 24 W
- Caja : aleación de aluminio
- Carenado : polycarbonato
- Cable : 350 mm
- Potencia máxima del cable : 36 W
- Temperatura de color : 6000 K
- Consumo : 2A : 12V
- Temperatura de funcionamiento : -30°C - +60°C
- Protección de polaridad inversa
- Vida útil de LEDs : 50 000 horas
- Grado de protección : IP 65, IK 08
- Aprobación : CE E-MARK R10

Designación	Código
Projoled XL2.c - convergente	30891
Projoled XL2.d - difusora	30892
Projoled XL2.c - convergente - en asta	31140
Projoled XL2.d - difusora - en asta	31141

<b>Carenado</b>	Polycarbonato
<b>Caja</b>	aleación de aluminio
<b>Color LEDs</b>	Blanco
<b>Nu. de LEDs</b>	9
<b>Cable</b>	350mm
<b>Voltaje</b>	10-30V
<b>Consumo</b>	2A : 12V
<b>Dimensiones</b>	Convergente : 128 x 110 x 55mm Difusora : 137 x 125 x 55mm
<b>Peso</b>	Convergente : 450Gr Difusora : 550Gr
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	-30°C + 60°C
<b>Grado de protección</b>	IP 65 IK 08
<b>Temperatura de color</b>	6000K
<b>Flujo luminoso</b>	Convergente : 1800 lumens Difusora : 1500 lumens
<b>Aprobación</b>	ECE R10