



## EURO SPOT

spot para carril conductor trifásico de alta tensión, HIT, blanco, 15°, 50 W como máximo, incl. adaptador trifásico y balasto eléctrico

Proyector profesional giratorio y orientable de alta tensión EURO SPOT con adaptador adecuado para el sistema de carriles conductores trifásicos de alta tensión. El proyector diseñado para lámparas de descarga G12 es apto para bombillas de 35, 50 o 70 W gracias a los balastos eléctricos incorporados dependiendo de la versión. Además, está disponible en varios colores y ángulos de radiación. El moderno balasto electrónico se encuentra incorporado en la parte posterior del cabezal cilíndrico de la luminaria.

### Datos técnicos

Art. N.º	153831
Casquillo	G12
Bombilla	HIT-CE
Número de casquillos	1
Bombilla(s) incluida(s)	No
Alcance de giro	100 °
Alcance de giro vertical	350 °
Giratoria u orientable	Giratoria y orientable
Código IP	IP 20
Montaje	Superficie
Detalles de montaje	Techo, Carril techo
Voltaje nominal primario	230V ~50Hz
Clase de protección	I
Potencia	50 W
Semiángulo de dispersión	15 °
Color	blanco
IRC	90
Distribución de la intensidad luminosa	de rotación simétrica
Salida de la luz	Directa
Longitud	30.5 cm
Altura	30 cm
Diámetro	12.5 cm

<b>Peso neto</b>	1.996 kg
<b>Peso bruto</b>	2.228 kg