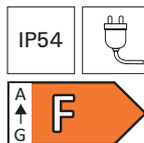


Foco doble LED con trípode

Características: carcasa de fundición de aluminio inyectado a presión, con cristal de seguridad, LED de alta calidad para la iluminación de grandes superficies, ángulo de haz de 120°. El foco doble se puede retirar fácilmente del trípode sin necesidad de usar herramientas. Gracias a su diseño especial, el foco doble puede usarse también de forma universal sin el trípode. El trípode extremadamente robusto puede extraerse hasta un máx. de 2 m de altura. Con asa de transporte y una toma con puesta a tierra doble en la parte trasera.



Mandril de sujeción rápido robusto



Cierre rápido para montaje del soporte doble



El trípode admite un soporte doble

Flujo luminoso lm	Consumo energético W	Tipo de cable	Longitud del cable m	Dimensiones mm	9050 €	Ref. ...
9000	2 x 50	H05 RN-F 3G1,5	5	250 x 200 x 885	298,76 (W110)	...0065

Foco abatible LED híbrido

Características: carcasa de plástico resistente con dos aceros giratorios independientes. LED con luz cálida y fría (4000 y 7000 Kelvin) para la iluminación de grandes superficies, ángulo de haz de 120°. Luminosidad regulable en 2 niveles. El trípode extremadamente robusto puede extraerse hasta un máx. de 1,9 m de altura. Se pliega hasta unas dimensiones compactas de 80 x 80 x 665 mm para su transporte y pesa solo 5,2 kg. Temperatura de trabajo de -20 °C a +50 °C. Incluye cable de alimentación desmontable.



Luz cálida (4000 K).



Luz fría (7000 K).



Plegado compacto para el transporte, con prácticas asas.

Flujo luminoso lm	Duración h	Tiempo de carga h	Tipo de batería	Consumo energético W	Tipo de cable	Longitud del cable m	Dimensiones mm	9050 €	Ref. ...
5000/1500	1,5-4,5	4	Batería de ion de litio 7,4 V/2000 mAh	50	H05 RN-F 2G0,75	5	120 x 982	209,34	...0110

(W107)