



Foco LED con función de regulación CONNECT, Tipo: NOVA-10



Datos de pedido

Número de pedido	081234 NOVA-10
GTIN	5708997006733
Clase de artículo	07A

Descripción

Ejecución:

Las lámparas de trabajo Scangrip CONNECT se basan en el sistema CAS y también son compatibles con las baterías de 18 V de los principales fabricantes de herramientas eléctricas. Proyector LED con batería de alto rendimiento con función de regulación. La carcasa de aluminio moldeado por inyección es extremadamente robusta y resistente a fuertes golpes, impactos y vibraciones. Para uso con baterías CAS de 12 V y 18 V, baterías de 18 V de los principales fabricantes de herramientas eléctricas o conexión directa a la alimentación eléctrica de

SCANGRIP®.

- **El control de luz BLUETOOTH permite encender y apagar hasta cuatro lámparas y adaptar la potencia lumínica en cinco niveles para adaptarla al trabajo correspondiente.**
- **Con difusor extraíble.**
- **Asa integrada y nuevo soporte para una orientación flexible, así como el montaje directo en el soporte SCANGRIP® o en soportes magnéticos.**

Función:

IP65: Existe protección contra chorros de agua desde todas las direcciones y protección contra la penetración de polvo (estanco al polvo), así como la protección completa contra el contacto.

Suministro:

Las lámparas se entregan sin batería ni cargador.

Nota:

Encontrará baterías, cargadores y fuentes de alimentación eléctrica adecuados para el suministro eléctrico por cable en el n.º 073870 - 073890 y 081249.

Descripción técnica

Cantidad de baterías contenidas	0
Clase de protección IP	IP 65
Suministro de energía	a batería
Tensión de batería	12 V
Tensión de batería	18 V
Altura total	290 mm
Longitud total	305 mm
Corriente de alumbrado	1000 - 10000 lm
Tipo batería	Ion de litio
Anchura total	125 mm
Tipo de producto	Foco