

Treppiedi

Adatti per impiego in ambienti esterni e interni

Tipo per posizionamento fisso

In robusto acciaio verniciato a polvere, adatto per impiego anche in ambienti esterni

Adatto per tutte le lampade da lavoro NOVA SPS, NOVA, VEGA e MULTIMATCH**Estensibile da 1,35 m a 3 m**

Carico massimo 10 kg

Con clip di sicurezza posizionate su ciascuna delle gambe del treppiedi, per fissare i cavi delle lampade

Fornito con un braccio universale

Dimensioni chiuso 142x130x1080 mm

Peso 6 kg

Codice N 9129 1000	N 9129/1	Cad. €	 1
---------------------------	-----------------	--------	---

Tipo con ruote

In robusto acciaio verniciato a polvere, adatto per impiego anche in ambienti esterni

Adatto per tutte le lampade da lavoro NOVA SPS, NOVA, VEGA, MULTIMATCH**Estensibile da 0,7 m a 1,9 m**

Con 3 ruote robuste di cui 2 con dispositivo di bloccaggio

Dimensioni chiuso Øxh 80 x 700 mm

Peso 6 kg

Codice N 9129 3000	N 9129/3	Cad. €	 1
---------------------------	-----------------	--------	---

Braccio per treppiedi

Per posizionare 2 lampade sui treppiedi N 9129/1 e N 9129/2

Adatto per lampade lampade NOVA SPS, NOVA, VEGA e MULTIMATCH

Dimensioni 620x65x70 mm

Peso 1 kg

Codice N 9129 6000	N 9129/6	Cad. €	 1
---------------------------	-----------------	--------	---

Supporto per ponteggi e scaffali

Adatto per posizionare tutta la gamma delle lampade NOVA e VEGA su ponteggi o supporti con Ø 40÷50 mm

Apertura per tubi con Ø 40÷50 mm - Consente di posizionare la lampada nella posizione desiderata

Codice N 9129 8000	N 9129/8	Cad. €	 1
---------------------------	-----------------	--------	---

**Adattatore per auto 12-24V con presa USB**

Adatto per tutti i prodotti Scangrip con cavo USB

Codice N 9097 7990	N 9097/799	Cad. €	 1
---------------------------	-------------------	--------	---

**Caricatore con presa USB**

Adatto per ricaricare tutte le lampade Scangrip con cavo USB (cavo non incluso)

Tensione in ingresso 100-240V AC 50/60Hz

Energia erogata 5V DC 1000 mA

Codice N 9097 8500	N 9097/85	Cad. €	 1
---------------------------	------------------	--------	---

