



Movimentazione merci • Ruote • Lubrificazione • Caricabatterie e avviatori • Avvolgicavi, lampade e batterie • Nastri • Pennelli

format professional quality **Torcia a LED**

Torcia a LED, corpo in alluminio con magnete nella base, la testa della lampada può essere ruotata di 90°, con clip e archetto regolabile, utilizzabile anche come lampada frontale.

Fornita con clip di fissaggio, archetto frontale e 1 batteria AA.



IP 54



Codice	€	Luminosità (lm)	Distanza d'illuminazione (m)	Autonomia (h)	Batterie (n° per tipo)	Dimensioni (mm)
P902470040	◇	80/20	49	5/15	1xAA	112x19

format professional quality **Torcia a LED**

Torcia a LED, corpo in alluminio con magnete nella base, rivestimento dell'impugnatura in gomma antiscivolo.

La testa della lampada può essere ruotata di 90°.

Fornita con 2 batterie AAA e clip di fissaggio.



IP 54



Codice	€	Luminosità (lm)	Distanza d'illuminazione (m)	Autonomia (h)	Batterie (n° per tipo)	Dimensioni (mm)
P902470045	◇	150/60	51	2,5/8	2xAAA	152x15

format professional quality **Torcia a LED**

Torcia a LED, luce principale LED COB e luce frontale LED SMD, scocca in plastica con superficie gommata, luce principale con luminosità regolabile su 2 livelli (30-100%), piccola luce sulla testa della struttura con funzione lampeggiante.

Testa della lampada ruotabile di 180°, gancio posteriore di sospensione e magnete nella base.

Fornita con 4 batterie AA.



IP 54



Codice	€	Luminosità (lm)	Distanza d'illuminazione (m)	Autonomia (h)	Batterie (n° per tipo)	Lunghezza (mm)
P902470030	◇	200	20	7	4xAA	155

format professional quality **Torcia ricaricabile a LED-UV**

Torcia ricaricabile a LED-UV, corpo in alluminio con magnete nella base, rivestimento dell'impugnatura in gomma antiscivolo.

La testa della lampada può essere ruotata di 90°, con luce LED CREE XP-G2 S2 bianca e luce UV.

La **luce UV è utilizzabile per evidenziare perdite e crepe sottili** unitamente ad un tracciante fluorescente.

Fornita con batteria e cavo di ricarica USB.



IP 54



Codice	€	Luminosità (lm)	Distanza d'illuminazione (m)	Autonomia (h)	Batterie	Dimensioni (mm)
P902470035	◇	300	80	20		159x28

format professional quality **Torcia ricaricabile a LED**

Torcia ricaricabile a LED, corpo in alluminio con magnete nella base, rivestimento dell'impugnatura in gomma silconica antiscivolo.

Funzione di messa a fuoco per **raggio di luce regolabile in continuo**.

Fornita con batteria e cavo di ricarica USB.



IP 54



Codice	€	Luminosità (lm)	Distanza d'illuminazione (m)	Autonomia (h)	Batteria	Dimensioni (mm)
P902470050	◇	300/150	116	2,5/5,5	Li-Ion 2600 mAh	167x32

AWOLGICAVI, LAMPADE E BATTERIE