



889 RD 



Lampada di ispezione a LED

- Doppio utilizzo: lampada di ispezione o torcia frontale
- Base magnetica regolabile in più posizioni fino a 180°
- Due magneti posteriori
- Due ganci retraibili e orientabili a 360°
- Controllo dello stato di carica tramite spia luminosa sulla lampada (rosso: lampada in carica, verde: ricarica completata)
- Fornita con caricabatteria e cavo per accendisigari

caratteristiche tecniche

Fonte di luce (funzione lampada)

6 x SMD LED

Fonte di luce (funzione torcia)

1 x 3W SMD LED

Intensità di luce: lampada-torcia
(lux@0,5m)

300-450

Flusso luminoso: lampada-torcia (lm)

200-50

Temperatura del colore (k)

6500

Indice resa cromatica (CRI)

80

Angolo di emissione luminosa

60°

Grado di protezione

IP20

Resistenza agli urti

IK07

Tipo batteria (fornite)

3,7 V Li-Ion 2400 mAh

Autonomia: lampada-torcia (ore)

5-9

Tempo di ricarica (ore)

4,5

Temperatura di utilizzo (°C)

-20 ÷ +60