

M12 SLED-0 | Torcia LED M12™ a lunga distanza



- L'illuminazione professionale Milwaukee® TRUEVIEW™ consente una grande visibilità dei dettagli ed una fedele rappresentazione dei colori, in più riduce i riflessi e le ombre.
- Fino al 35% in più di illuminazione a distanza del fascio di luce rispetto alla concorrenza: 650 m di fascio di luce concentrato con 750 lumen alla massima intensità (350 lumen in modalità bassa intensità).
- Adatta per illuminazione a lungo raggio (es. ispezione cavi dell'alta tensione, lunghi condotti, ecc ...).
- Carcasa in metallo e lente in policarbonato resistente agli urti, con guarnizione in gomma di protezione dall'umidità.
- Riflettore progettato da Milwaukee®, che produce un fascio di luce stretto al centro con un ampio fascio perimetrale.
- Impugnatura ergonomica in gomma, per un maggior comfort durante l'uso.
- Base in gomma a 45° per puntare il fascio di luce verso l'alto durante un uso prolungato (usando una batteria REDLITHIUM-ION™ M12™2.0 Ah).

	M12 SLED-0
Capacità batteria (Ah)	-
Capacità illuminazione (Lumens)	750 / - / 400 / 750
Compatibilità batterie	Tutte le batterie M12™
Distanza max (m)	650
Fornibile in	Blister
Max. autonomia con batteria M12 4.0Ah (h)	4 / - / 8 / 8
N.ro batterie in dotazione	0
Peso con il pacco batteria (kg)	0.8
Sistema	M12
Tempo di ricarica batteria	-
Tipo batteria	Li-ion
Voltaggio (V)	12