

D1-Solar Hybrid

SCHEMA TECNICA



Descrizione

Lampada da cantiere dotata di una doppia alimentazione, fotovoltaica (con batteria al litio) e con batteria 4R25.

CARATTERISTICHE OTTICHE

Sorgente luminosa	LED				
	L6	L6	L7	L7	L8G
Conformità EN12352	Ambra	Rosso	Ambra	Rosso	Ambra
Colore	Ambra	Rosso	Ambra	Rosso	Ambra
Ottica	Bifacciale	Bifacciale	Monofacciale	Monofacciale	Monofacciale
Lampeggio	10%	Luce fissa	10% o luce	Luce fissa	10%
Funzionamento crepuscolare	Sì	Sì	Sì	Sì	ON/OFF
Durata dell'ottica	> 50'000 ore				

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Modalità di alimentazione	Quick Start	Quick Start	Quick Start	Quick Start	Combo
Autonomia senza sole	20 gg	20 gg	20 gg	20 gg	25 gg
Batteria al Litio	3.2 V - 4.5 Ah				
Batteria non ricaricabile	4R25 6V (non inclusa)				
Potenza di picco del pannello	2 W				
Protezioni	Blocca-scarica				
Classe di isolamento	Classe III				

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Dimensioni	250 x 335 x 100 mm				
Peso	1.3 Kg				
Temperatura operativa	-10 °C ÷ 55 °C				
Fissaggio	Testa palo Ø 48/60 mm				
Materiale della lente	Policarbonato				
Materiale della custodia	PA-6				
Grado di protezione IP	IP55				

Rev. 4.0

06/02/2024

Approved TEC

Approved AQ