

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				
Conformità EN12352	L6	L6	L7	L7	L8L
Colore	Ambra	Rosso	Ambra	Rosso	Ambra
Ottica	Bifacciale	Bifacciale	Monofacciale	Monofacciale	Monofacciale
Lampeggio	10%	Luce fissa	10% o luce fissa	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 (Ta=20°C)	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 (senza batteria 4R25)	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