

SylWork Flood Ricaricabile Duo

Codice n. 0090205

SYLVANIA

YourHome™



SylWork offre una gamma di lampade da lavoro a LED ad alte prestazioni, disponibili sia in modelli alimentati dalla rete elettrica che a batteria. Progettata per garantire la massima flessibilità, SylWork fornisce un'illuminazione temporanea affidabile per una varietà di progetti fai da te, tra cui decorazione della casa, riparazioni domestiche, pulizie, riordino e lavori di manutenzione generale. SylWork Flood Rechargeable Duo è un proiettore alimentato a batteria con teste inclinabili, ideale per lavori in cantiere, lavori di manutenzione, campeggio e attività all'aperto. Progettato per la massima praticità, è dotato di teste pieghevoli e inclinabili, offre fino a quattro ore di autonomia con una funzione di regolazione dell'intensità luminosa in due fasi. Emettendo una luce bianca fredda da 4000K, fornisce un'illuminazione chiara e bilanciata per qualsiasi attività. Costruito per garantire durata e praticità, si ricarica completamente in sole quattro ore ed è coperto da una garanzia di tre anni.

Dati tecnici

Fotometrie

Dati generali

Nome prodotto	SylWork Flood Ricaricabile Duo
Tecnologia	LED
Attacco lampada	N/A
Materiale del corpo dell'apparecchio	Plastica ABS
Montaggio	Altro
Rilevatore di presenza integrato	NO
Applicazione generale	Residenziale e Consumer
Intervallo temperatura di funzionamento	-10°C...+35°C
Temperatura ambiente Ta (°C)	25
Classe ETIM	EC000694
Garanzia	3 anni

Dati ottici

Flusso luminoso dell'apparecchio (lm)	3000
Temperatura di colore correlata (K)	4000
Colore della luce	Bianco freddo
CRI (Ra)	80
Consistenza colore (SDCM)	SDCM6
Angolo (°)	110
Tipo di distribuzione della luce	Nessuno
Gruppo di rischio fotobiologico	RG1

SylWork Flood Ricaricabile Duo

Codice n. 0090205

SYLVANIA

Dati elettrici

Tipo emergenza	
Potenza totale (W)	30
Corrente (A)	2
THD a 230V 50Hz pieno carico al 100% di dimmerazione	1
Protezione elettrica	Classe III
Tipologia reattore	Non richiesto
Dimmerabile	No
Modalità di dimmerazione	Non disponibile
Frequenza nominale (Hz)	DC
Quantità max. apparecchi per interruttore 10A tipo C	1
Quantità max. apparecchi per interruttore 16A tipo C	1

Dati vita utile

Vita utile nominale - L70 B50	30000
-------------------------------	-------

Dati dimensionali

Colore del prodotto	Nero
Classificazione IP	IP54
Classificazione IK	IK05
Finitura del diffusore	Opalino
Materiale del diffusore	PC Policarbonato
Lunghezza nominale del prodotto (mm)	467
Larghezza nominale prodotto (mm)	243
Altezza nominale prodotto (mm)	87
Peso (Kg)	1.0

Dati di imballo

Codice EAN prodotto	5410288902050
Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)	24.5
Larghezza imballo singolo (cm)	13.2
Profondità imballo interno (cm) (singolo)	22.2
DUN14_2	15410288902057
Quantità per imballo esterno	6
Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)	41.6
Packaging outer width (cm)	25.5
Profondità imballo esterno (cm)	47.5

Dati di sicurezza

Test del filo incandescente (°)	650
Temperatura ottimale di utilizzo (°C)	-10-35