

LED line PRIME

Simbol: 211339

EAN: 5905378211339

Proiector solar LUNIR 4000K 50W 6W5V 1400lm IP65 negru PRIME

LUNIR 50W 4000K 1400lm 6W5V PRIME este un corp de iluminat LED modern, care oferă un flux luminos egal cu 1400 lumeni, ceea ce se traduce prin iluminarea eficientă a spațiului. Temperatura de culoare de **4000 K** produce o nuanță albă neutră, ideală pentru diverse aplicații.

Produsul se caracterizează printr-o rezistență ridicată la condițiile meteorologice, având un grad de protecție **IP65** și o construcție solidă din policarbonat și ABS.



Date tehnice

Parametru	Valoare
Garanție	5
Putere	• 50 W
Temperatura culorii luminii	• 4000 K
Culoare deschisă	Alb
Indicele de redare a culorilor Ra	70
Clasa de protecție IK	08
Flux luminos total	1400
Termen de valabilitate L70B50	30 000 h
Timp de încărcare	4 h
Lungimea cablului	2 000 mm

Parametru	Valoare
Tip baterie	LiFePo4 3.2V 4000mAh
Unghiul fasciculului	90
Tipul diodei	SMD 2835
Numărul de diode	44
Temperatura de funcționare	-20÷40
Pentru aplicații	În interiorul și în exteriorul camerelor
Înălțime	141
Material (carcasă)	ABS
Material (abajur)	Policarbonat

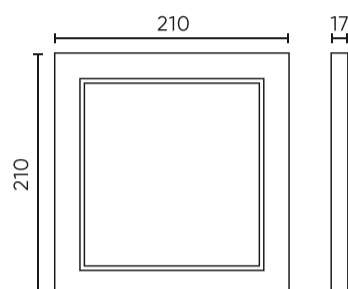
LED line PRIME

Simbol: 211339

EAN: 5905378211339

**Proiector solar LUNIR 4000K 50W 6W5V
1400lm IP65 negru PRIME**

Desen tehnic



Distribuția luminii

Fotografiile suplimentare ale produselor



Date logistice



Ambalaj individual

Cantitate	1
Lățime	225 mm
Înălțime	223 mm
Lungime	77 mm

Ambalaje în vrac

Cantitate	20
Lățime	405 mm
Înălțime	475 mm
Lungime	470 mm
Balanță	25 kg

Europalet

Cantitate	160
Înălțime	1,8 m
Cantitate în strat	40
Numărul de straturi	4
Cantitate: paleți europeni	8
Balanță	225 kg

LED line PRIME

Symbol: 211339

EAN: 5905378211339

**Proiector solar LUNIR 4000K 50W 6W5V
1400lm IP65 negru PRIME**

Implementare exemplu

