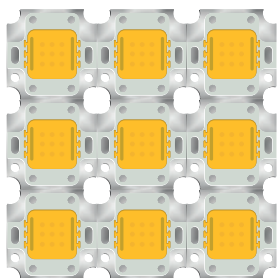


LAMPA WARSZTATOWA SMD LED Workshop lamp

L1070-9

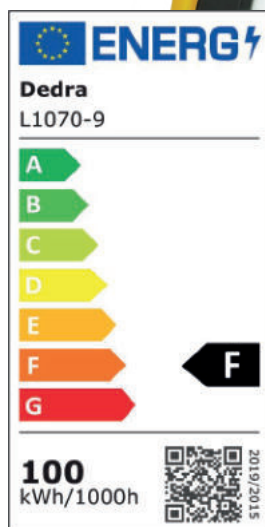
SMD
LED



100W
=700W
8500
LUMENÓW

**KOMPAKTOWA
OBUDOWA/
COMPACT BODY**

**PANEL
ODBLASKOWY PC/
PC REFLECTOR
PANEL**



Art. Nr **L1070-9**

Opakowanie zbiorcze | Collective packing Opakowanie detaliczne | Unit packing

SMD LED	Moc i strumień świetlny	Napięcie znamionowe	Temperatura barwowa	Długość przewodu	Klasa ochronności	Okres trwałości lampy	Liczba cykli włącz/wyłącz	Nominalny kąt promieniowania	Współczynnik oddawania barwy >65	Temperatura użytkowania	Czas nagrzewania się lampy do 60% pełnego strumienia świetlnego-1s
SMD LED	8500 LUMENÓW	230V ~50Hz	K	m	IP	h	ON OFF	°	CRI Ra	°C	60% sec
	100	230~50	6500	1,5	65	25000	15000	110	>80	+40/-15	<1
SMD LED	Nominal power and nominal luminous flux	Voltage and frequency	Color temperature	Cable length	Protection class	Nominal life time	Number of switching Cycles	Nominal beam angle	color Rendering	Operating temperature	Lamp warm-up time to 60%



?



4



L: 475mm
H: 435mm
W: 385mm

