

## AKUMULATOROWA LAMPA WARSZTATOWA Cordless working light lamp



### DED7071



COB LED



Moc i strumień świetlny  
Nominal power and  
nominal luminous flux



Napięcie  
Voltage



Temperatura barwowa  
Color temperature



Klasa ochronności  
Protection class



Czas nagrzewania się lampy do 60%  
pełnego strumienia świetlnego  
Lamp warm-up time up  
time to 60%



Okres trwałości lampy  
Nominal life time



Liczba cykli włącz / wyłącz  
Number of switching cycles



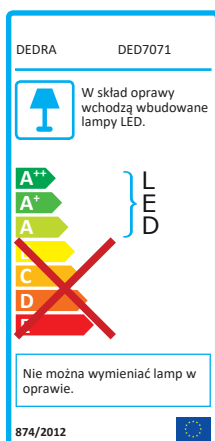
Nominalny kąt promieniowania  
Nominal beam angle



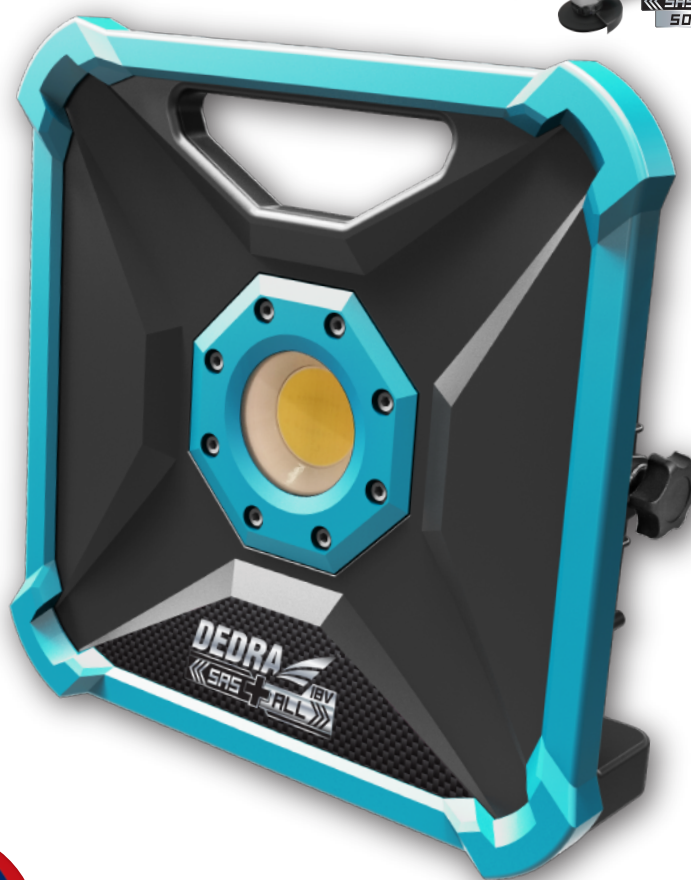
Współczynnik oddawania barw  
Color rendering



Temperatura użytkowania  
Operating temperature



PRODUKT Z SERII DEDRA SAS+ALL  
DEDRA SAS+ALL SERIES



20W



6500K

18V

1000  
2000  
LM

Art. Nr **DED7071**

Opakowanie zbiorcze | Collective packing Opakowanie detaliczne | Unit packing

COBLED	Moc i strumień świetlny	Napięcie znamionowe	Temperatura barwowa	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
<b>COB LED</b>	<b>10W/20W 1000 2000 LUMENOW</b>	<b>18V DC</b>	<b>°K 6500</b>	<b>IP 20</b>	<b>h 30000</b>	<b>ON OFF 15000</b>	<b>120</b>	<b>CRI Ra &gt;65</b>	<b>C° +40/-15</b>	<b>60% &lt;1 sec</b>
COBLED	Nominal power and nominal luminous flux	Voltage and frequency	Color temperature	Protection class	Nominal life time	Number of switching Cycles	Nominal beam angle	color Rendering	Operating temperature	Lamp warm-up time to 60%



L: ? mm  
H: ? mm  
W: ? mm