



Obudowa: Stal nierdzewna, malowana proszkowo

Montaż: Wolnostojący  
Na fundamencie

Kolor obudowy: Grafit  
RAL 7024

Rozsył światła: Symetryczny lub asymetryczny

Stopień ochrony (IP): IP 65

Źródło światła: (Osram)

## PARAMETRY OPRAWY

Wymiary (W x S x G )	1050x290x140 mm
Strumień świetlny	1450 lm
Moc	28 W
Napięcie zasilające	230V
Częstotliwość	50 Hz
Współczynnik mocy	> 0,95
Temperatura barwowa	3000 K
Temperatura pracy	-40...+80 °C
Trwałość znamionowa	> 100 000 h
<p>Wyposażenie standardowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• skrzynka przyłączeniowa z możliwością podłączenia kabla o przekroju do 5x10 mm<sup>2</sup></li> <li>• wkładka topikowa D01 1A</li> </ul> <p>Cechy źródła światła:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zabezpieczenie przed przegrzaniem</li> <li>• Bardzo długa trwałość (L80 B10): do 100 tys. godzin (przy temperaturze Tc = 80°C)</li> <li>• Wysoka skuteczność świetlna modułu: nawet do 150 lm/W</li> </ul>	

**MINIWATT Sp. z o.o.**

43-300 Bielsko Biała, ul. Grażyńskiego 12  
NIP: 547-215-53-27, Regon: 362182549

MiniWatt Sp. z o.o.  
43-300 Bielsko Biała, ul. Grażyńskiego 12