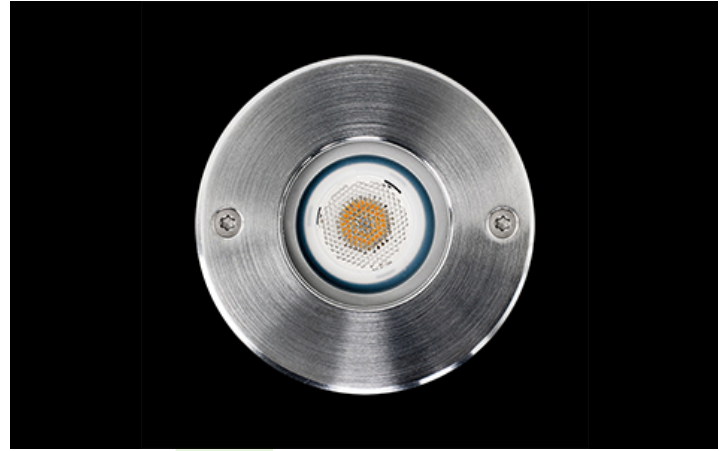




MINI UP LED

Oprawy zewnętrzne



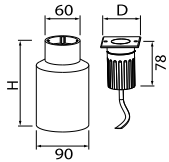
Oprawa przeznaczona do instalacji w ziemi. Korpus z aluminiowego odlewu ciśnieniowego z frontem wykonanym ze szkła hartowanego i stali nierdzewnej. Oprawa posiada klasę szczelności IP67. Klasa wytrzymałości mechanicznej - IK08. System optyczny oparty na soczewkach z tworzywa sztucznego o kątowej wiązce światła 20°.



Główne parametry:

Nazwa	Strumień LED [lm]	Moc oprawy [W]	Barwa [K]	Wymiar D x H [mm]
MINI UP LED 11.5200.0032.20	182	3	3000	Ø65 x 150

Rysunki techniczne:



Cechy świetlne i elektryczne:

Typ źródła	LED
Zasilanie	110..277 V, 50..60 Hz
Żywotność [h]	50000
Lx/By	L70
CRI	80
SDCM (źródła LED)	3
Temperatura otoczenia [°C]	-20 ÷ 35
Dostępne zasilacze	standard (E)

Cechy mechaniczne:

Montaż	w podłożu
Materiał	aluminium / stal nierdzewna
Kolor	stal nierdzewna
Przesłona	szyba hartowana transparentna



Uwaga: Podana moc dotyczy całego systemu (tolerancja +/- 10%).
Podany strumień świetlny dotyczy źródeł LED (tolerancja +/- 10% w zależności od wartości temperatury barwowej).
Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości.
Data ostatniej aktualizacji: 17-04-2026