

PANEL LED

LED PANEL

SLP 90
MLED

IP 67; CLASS I

PRZEZNACZENIE

Pyłoszczelna i wodoszczelna oprawa z energooszczędnym źródłem światła LED.

Przeznaczona do oświetlania przestrzeni i pomieszczeń o dużym zapyleniu i z możliwością wystąpienia bryzgów wody.

DANE TECHNICZNE

Klasa ochronności:	I
Stopień ochrony:	IP 67
Współczynnik mocy:	≥ 0,90
Temp. otoczenia:	od -25°C do +45°C

BUDOWA

Korpus:	blacha nierdzewna malowana proszkowo
Klosz:	polimetakrylan (PMMA), opalizowany, stabilizowany UV
Płyta montażowa:	blacha nierdzewna malowana proszkowo
Napięcie zasilania:	220V-240V AC/DC

*Tabela odporności chemicznej materiałów, z których wykonana jest obudowa na stronie internetowej producenta w dziale „Strefa projektanta”

MOCOWANIE

Bezpośredni montaż na suficie lub ścianie, cztery otwory montażowe \varnothing 6 mm.

PRZYŁĄCZENIE

Oprawa wyposażona w dwa przepusty kablowe IP 67	
Średnica kabla:	\varnothing max 12 mm
Zaciski przyłączeniowe:	3x2,5 mm ²

Zasilanie końcowe lub przelotowe.

APPLICATION

Dustproof and watertight luminaire for energy-efficient LED light source. Designed to light facilities with high dust pollution and possibility of water streams appearance.

TECHNICAL DATA

Protection class:	I
Protection degree:	IP 67
Power factor:	≥ 0,90
Ambient temperature:	from -25°C to +45°C

CONSTRUCTION

Housing:	stainless steel sheet, powder painted
Diffuser:	acrylic (PMMA), opal, UV stabilized
Mounting plate:	stainless steel sheet, powder coated
Supply voltage:	220V-240V AC/DC

* Chemical resistance diagram available on manufacturer's website on section „Designers area”

MOUNTING

Direct wall or ceiling instalation, four mounting holes \varnothing 6mm.

ELECTRIC UNIT

Luminaire equipped with two grommets IP 67	
Cable diameter:	\varnothing max 12 mm
Terminal block:	3x2,5 mm ²

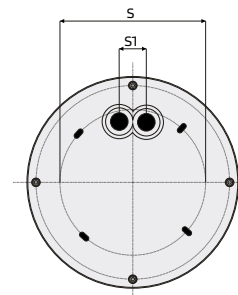
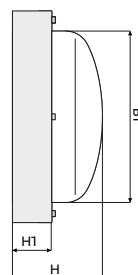
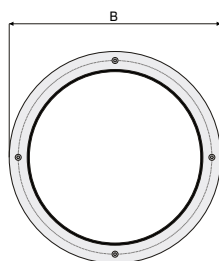
Mains supply: ending or through wiring.





Typ Type	B	B1	H	H1	S	S1
SLP 90- MLED	247	200	105	46	170	32

WYMIARY | DIMENSIONS
[mm]



Typ Type	Moc źródła Wattage	Temp. barw. Colour temp.	Strumień źr. Source lm.	Masa Weight
SLP 90 MLED/250/14/840	1x14 W	4000 K	2050 lm	1,8 KG
SLP 90 MLED/250/14/830	1x14 W	3000 K	1880 lm	1,8 KG

PRZYKŁAD OZNACZENIA | ORDER SPECIFICATION

SLP 90 MLED/250/14/840 - Oprawa typu SLP 90 MLED o mocy 1x14W wyposażona w źródło światła LED z barwą światła 4000K.
| SLP 90 MLED luminaire type, 1x14W wattage, equipped with LED light source, colour temp. 4000K.

DANE TECHNICZNE
TECHNICAL DATA

IP 67

220-240V
AC/DC



IK 06

-25°C

+45°C

DOPUSZCZENIA
APPROVALS

