

IP 65; A80; CLASS I

**PRZEZNACZENIE**

Oprawa żarowa pyłoszczelna i strugoodporna do oświetlenia zewnętrznego i wewnętrznego obiektów przemysłowych, gospodarczych, itp.

**DANE TECHNICZNE**

Stopień ochrony: IP 65  
 Klasa ochronności: I  
 Współczynnik mocy:  $\geq 0,85$   
 Temp. otoczenia: od -20°C do +45°C

**BUDOWA**

Korpus: odlew mosiężny  
 Klosz: szkło hartowane osłonięte siatką z drutu mosiężnego

Części metalowe pokryte lakierem.

**MOCOWANIE**

Oprawa przeznaczona do montowania bezpośrednio na ścianie i suficie.

**PRZYŁĄCZENIE**

Dławnica: M20  
 Średnica kabla:  $\varnothing$  8-13 mm  
 Zaciski przyłączeniowe: 3x2,5 mm<sup>2</sup>

Zasilanie końcowe.

**APPLICATION**

Dustproof and watertight luminaire for incandescent lamps. Suitable for lighting outdoor and indoor industrial facilities and utility rooms.

**TECHNICAL DATA**

Protection degree: IP 65  
 Protection class: I  
 Power factor:  $\geq 0,85$   
 Ambient temperature: from -20°C to +45°C

**CONSTRUCTION**

Housing: brass cast  
 Diffuser: tempered glass covered with brass protection grid

Varnished metal parts.

**MOUNTING**

Direct installation on ceiling or wall.

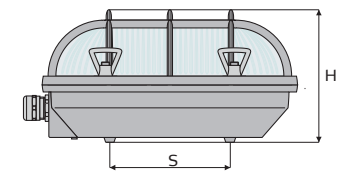
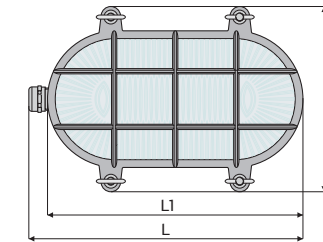
**ELECTRIC UNIT**

Cable gland: M20  
 Cable diameter:  $\varnothing$  8-13mm  
 Terminal block: 3x2,5 mm<sup>2</sup>

Mains supply: ending wiring.



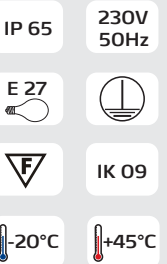
Typ   Type	L	L1	B	H	S
CLP 10	246	230	167	120	109

WYMIARY | DIMENSIONS  
[ mm ]

Typ   Type	Moc   Wattage	Oprawka   Lamp base	Typ lampy   Light Source	Masa   Weight
CLP 10-1100	1 x 100 W	E 27	A80	1,4KG

**PRZYKŁAD OZNACZENIA | ORDER SPECIFICATION**

CLP-1100 - Oprawa typ CLP 10 o mocy max. 100W.  
 | CLP10 luminaire type, max. 100W wattage.

**DANE TECHNICZNE  
TECHNICAL DATA****DOPUSZCZENIA  
APPROVALS**