

ŚWIETŁÓWKOWE  
FLUORESCENTTLP 55  
T5

IP 67; T5; CLASS I

## PRZEZNACZENIE

Pyłoszczelna i wodoszczelna oprawa przemysłowa do świetlówek T5. Przeznaczona do oświetlania obiektów przemysłowych, sportowych, magazynowych. Może być stosowana na terenach otwartych oraz wewnątrz pomieszczeń jako alternatywa dla opraw typu "High Bay". Oprawa do środowiska agresywnie chemicznego.

Oprawa do zastosowania na zewnątrz z ograniczeniem do przestrzeni częściowo chronionych przed czynnikami atmosferycznymi - tj.: wiaty, zadaszenia itp.

## DANE TECHNICZNE

Klasa ochronności: I  
Stopień ochrony: IP 67  
Współczynnik mocy:  $\geq 0,95$   
Temp. otoczenia: od -20°C do +45°C\*

\*Temp. otoczenia dla opraw z baterią od 0°C do +45°C

## BUDOWA

Korpus: poliestr wzmocniony włóknem szklanym  
Klosz: polimetakrylan PMMA  
Klamry zamykające: stal nierdzewna  
Odbłyśnik: ocynkowana blacha stalowa  
malowana proszkowo  
Statecznik: elektroniczny 220V-240V AC/DC

## MOCOWANIE

Oprawa przeznaczona do mocowania bezpośrednio na suficie, ścianie lub do zawieszenia.

## PRZYŁĄCZENIE

Dławnica: 2 x M20, 1 x zaślepka  
Średnica kabla:  $\varnothing$  6-12 mm  
Zaciski przyłączeniowe: 3x4 mm<sup>2</sup>

Zasilanie końcowe lub przelotowe.

## INNE WYKONANIA

Oprawa wyposażona w układ awaryjnego zasilania 3 godzinny. Zasilanie przelotowe 3 fazowe.

## APPLICATION

Dustproof and waterproof luminaire for T5 fluorescent lamps. Designed to light industrial, sport, warehouse facilities. Suitable for open areas and indoor spaces as alternative for "High Bay" type lighting. Luminaire is resistant to chemical environment.

Luminaire for outdoor use limited to space partially protected against the weather - ie.: sheds, roofing, etc.

## TECHNICAL DATA

Protection class: I  
Protection degree: IP 67  
Power factor:  $\geq 0,95$   
Ambient temperature: from -20°C to +45°C\*

\*Ambient temp. for luminaires with a battery from 0°C to +45°C

## CONSTRUCTION

Housing: polyester strengthened by fibreglass  
Diffuser: PMMA  
Closing clips: stainless steel  
Reflector: zinc coated steel sheet, powder painted

Ballast: 220V-240V AC/DC electronic

## MOUNTING

Luminaire for direct installation on ceiling, wall or hanging.

## ELECTRIC UNIT

Cable gland: 2 x M20, 1 x blanking plug  
Cable diameter:  $\varnothing$  6-12 mm  
Terminal block: 3x4 mm<sup>2</sup>

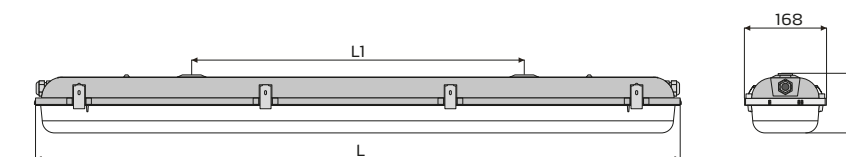
Mains supply: ending or through wiring.

## OPTIONS

Luminaire with 3 h emergency unit.  
Luminaire with 3-phase through wiring.



Typ   Type	L	L1	H
TLP 55-...240	673	450	114
TLP 55-...280/540	1283	660	114
TLP 55-...350/490/800	1583	900	114

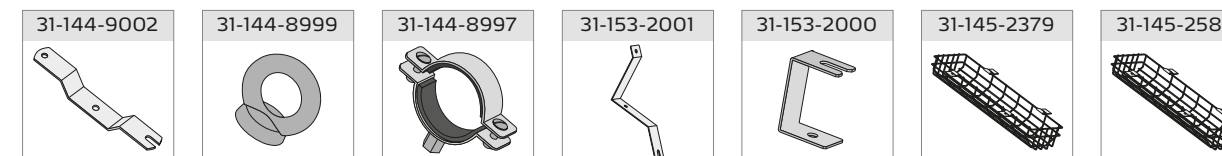
WYMIARY | DIMENSIONS  
[ mm ]

Typ   Type	Moc   Wattage	Oprawka   Lamp base	Typ lampy   Light Source	Masa   Weight	Inne wykonania   Options
TLP 55-2240	2 x 14/24 W	G 5	T 5	1,7 KG	A3 - układ awaryjny 3 godzinny   2 or 3h emergency unit 3F - zasilanie przelotowe 3 fazowe   3-phase through wiring
TLP 55-2280	2x 28 W	G 5	T 5	2,9 KG	
TLP 55-2540	2 x 54 W	G 5	T 5	2,9 KG	
TLP 55-2350	2 x 35 W	G 5	T 5	3,4 KG	
TLP 55-2490	2 x 49 W	G 5	T 5	3,4 KG	
TLP 55-2800	2 x 80 W	G 5	T 5	3,4 KG	
TLP 55-3240	3 x 14/24 W	G 5	T 5	2,0 KG	
TLP 55-3280	3 x 28 W	G 5	T 5	3,2 KG	
TLP 55-3540	3 x 54 W	G 5	T 5	3,2 KG	
TLP 55-3350	3 x 35 W	G 5	T 5	3,7 KG	
TLP 55-3490	3 x 49 W	G 5	T 5	3,7 KG	
TLP 55-3800	3 x 80 W	G 5	T 5	3,7 KG	

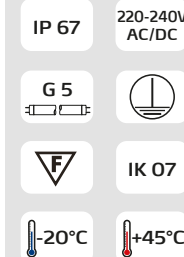
## PRZYKŁAD OZNACZENIA | ORDER SPECIFICATION

TLP 55-2540/A3 - Oprawa typ TLP 55 o mocy 2x54W wyposażona w układ awaryjnego zasilania o czasie działania 3 godziny.  
| TLP 55 luminaire type, 2x54W wattage with 3h emergency unit.

## DODATKOWE WYPOSAŻENIE | ADDITIONAL EQUIPMENT



31-144-9002	- wspornik W (kpl. 2 szt.)	W bracket (set 2 pcs)
31-144-8999	- zawieszki oczkowe (kpl. 2 szt.)	eyelet sling (set 2 pcs)
31-144-8997	- obejmka nierdzewna na słup 3/2' (kpl. 2 szt.)	3/2' stainless pole bracket (set 2 pcs)
31-153-2001	- wspornik ukośny (kpl. 2 szt.)	slanting bracket (set 2 pcs)
31-153-2000	- wspornik kątowy (kpl. 2 szt.)	angular bracket (set 2 pcs)
31-145-2379	- ostona z drutu 28W/54W	steel wire guard 28W/54W
31-145-2589	- ostona z drutu 35W/49W/80W	steel wire guard 35W/49W/80W

DANE TECHNICZNE  
TECHNICAL DATADOPUSZCZENIA  
APPROVALS