



Głowica lampki sygnalizacyjnej LPFL

Przeznaczenie produktu

Seria produktu

**Charakterystyka ogólna**

Kolor	Przezroczysty
Typ pozycji	Głowica lampki
Materiał	Stop cynku i aluminium dla części metalowych, poliamid dla części z tworzywa sztucznego
Stopień ochrony według IEC	IP66, IP67 oraz IP69K

**Właściwości mechaniczne**

Montaż	Bez adaptera montażowego
Adapter do montażu	LPXAU120M

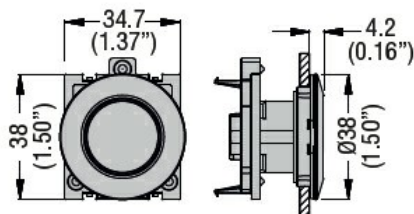
**Dane techniczne UL**

Stopień ochrony według UL	Typ 1, 2, 3R, 4, 4X, 12, 12K
---------------------------	------------------------------

**Warunki otoczenia**

Temperatura	Temperatura pracy	min.	°C	-25
		maks.	°C	+70
	Temperatura składowania	min.	°C	-40
		maks.	°C	+85

**Wymiary**



**Certyfikaty i zgodność**

Zgodność	CSA C22.2 n° 14
	IEC/EN/BS 60947-1
	IEC/EN/BS 60947-5-1
	UL508
Certyfikaty	cULus

Klasyfikacja ETIM

ETIM 8,0

EC002024 -  
Akcesoria/części  
zamienne do  
aparatury  
sterowniczej