

# LAMPA BŁYSKOWA SYGNALIZACYJNA TYP HA-BP



## Cechy techniczne

- lampa błyskowa ostrzegawcza i sygnalizacyjna do zastosowania w miejscach zagrożonych wybuchem
- zastosowanie bez dodatkowej osłony w miejscach wilgotnych i narażonych na szczególne uszkodzenia mechaniczne
- możliwość dostawy we wszystkich kolorach i dla dowolnych napięć z całego zakresu
- możliwość zabudowy na osłonach budowy „e” lub „d”
- szybki i prosty montaż za pomocą połączenia wtykowego, alternatywnie z boku lub od dołu

## Rodzaje ochrony

Rodzaj budowy: (Sch) s, e; (Ex) s G5, e; Ex sd I;  
Stopień ochrony: IP 54 (przy zabudowie na stosownej osłonie)

## Dane techniczne

- |  |                             |
|--|-----------------------------|
| • Napięcie zasilania                               | 4,5 .. 1000 V <sup>1)</sup> |
| • Prąd roboczy                                     | 8 ... 340 mA                |
| • Energia błysku                                   | ok. 40 Ws                   |
| • Częstotliwość błyskania, zależnie od wykonania   | 0,8 ... 1,4 Hz              |
| • Wysokość   | 148 mm                      |
| • Szerokość wraz z przyłączem                      | 128 mm                      |
| • Masa ok.<br><sup>1)</sup> zależnie od zamówienia | 1,5 kg                      |

## Orzeczenie

BVS Nr T 6143 U, T 6651  
KDB Nr 92.261 X