

### Produktbeschreibung

#### Allgemein:

- Beleuchtungszwecke: Lebensmittel-, Pharma-, Chemieindustrie, Lagerhallen mit spez. Anforderungen
- Explosionsgeschützt: Zone 2, 22.
- Äußerst homogene Lichtaustrittsfläche
- Lichtstrom: bis zu 5200 lm
- Einsatztemperaturen -20 bis 40°C
- Energieeinsparung gegenüber Leuchtstoffleuchten bis zu 70%
- Günstiger und effizienter Ersatz von T5 / T8 Leuchten
- Schutzart IP66 / IK08(PC)
- Gewicht 2,0 / 3,2 / 3,6 kg
- Garantie 5 Jahre

#### Gehäuse:

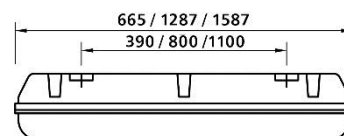
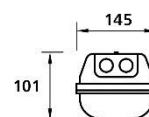
- PVC Gelb (RAL 1003)
- INOX-Clips
- Diffusor: transparent

#### Leuchtmittel:

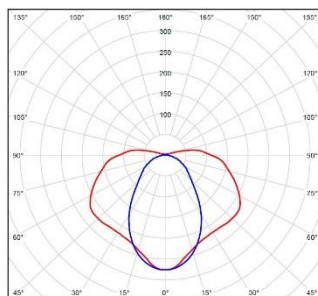
- LED L80 >50.000h
- 840 neutralweiß 4000k
- Hohe Farbwiedergabe Ra > 80

#### Elektrisch:

- Anschluss 230V / 50 Hz
- Effizienz bis zu 116 lm/W
- Leistungsaufnahme 22 / 40 / 45 W
- Schutzklasse I



EX II 3 G Ex nA IIC T6 Gc  
EX II 3 D Ex t IIIC T85°C Dc IP66



### Spezifische technische Daten

Produkttyp	Art. Nr.:	Schutzart	Schutzzone	Dimmbar	Gewicht	Max. Lichtstrom System inkl. Diffusor	Lichtleistung inkl. Diffusor	Energieverbrauch Ec
<b>Diffusor PMMA</b>								
ACQUEX 0,6	10121627	IP66 / IK08	Zone 2, 22.	NEIN	2,0 kg	2200 lm	100 lm/W	22 kWh/1000h
ACQUEX 1,2	10121628	IP66 / IK08	Zone 2, 22.	NEIN	3,2 kg	4400 lm	110 lm/W	40 kWh/1000h
ACQUEX 1,5	10121629	IP66 / IK08	Zone 2, 22.	NEIN	3,6 kg	5200 lm	116 lm/W	45 kWh/1000h

### Wir bieten Ihnen:

- Hocheffiziente Lichtsysteme für alle Bereiche
- Verschiedene Konfigurationsmöglichkeiten entsprechend Ihren Wünschen und Anforderungen