

# LED-INDUSTRIEBELEUCHTUNG

Einsatzbereiche: Öl- und Gasindustrie, Kraftwerke, Schwer-/Leichtindustrie, chemische Industrie, Holzindustrie, militärische Anlagen

## STAM-EX Z1,21 EXSCHUTZ-BELEUCHTUNG

Schutzart IP66

### VORTEILE

- Staubdicht und beständig gegen Hochdruckwasser
- Für Umgebungen mit Explosionsgefahr (brennbare Stäube „Zone 21 & 22“ und brennbare Gase und Dämpfe „Zone 1 & 2“)
- Schnelle Montage / Standard-Kettenaufhängung inklusive
- Gehäuse aus schlagfestem PC (Polycarbonat), Schutzklasse IK10
- UV-stabil
- Optional einphasige oder dreiphasige Durchverdrahtung 2,5 mm<sup>2</sup>
- Notlichtlösungen optional
- Betriebsgerät: EP - elektronisch 110 - 254 V, 50/60 Hz AC,  
EP - elektronisch, 220 - 250 V, 0 Hz DC
- Explosionsschutz 



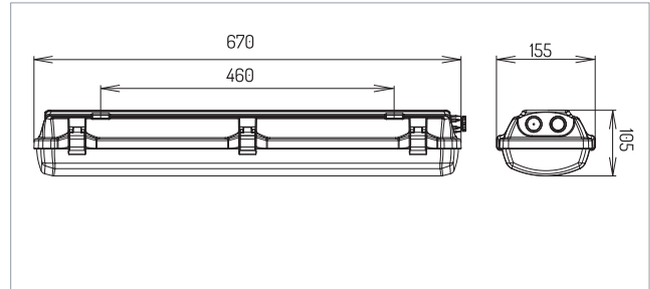
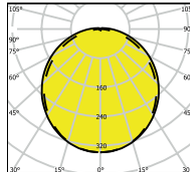
Details der Explosionsschutzleuchte

# STAM-EX Z1, 21

## EXSCHUTZ-BELEUCHTUNG

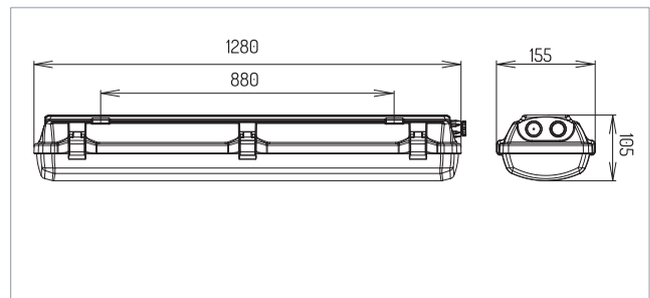
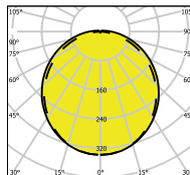
### 16 | 28 Watt

Artikel.-Nr.: 481401 | 481402  
 Lumen: 2.345 | 3.139  
 Lumen/Watt: 147 | 112  
 Maße: 670 x 155 x 105 mm  
 Gewicht: 3,4 kg



### 30 | 53 Watt

Artikel.-Nr.: 482401 | 482402  
 Lumen: 4.654 | 6.561  
 Lumen/Watt: 155 | 124  
 Maße: 1280 x 155 x 105 mm  
 Gewicht: 5,6 kg



## ÜBERSICHT TECHNISCHE DATEN

Artikelname	Artikelnummer	Leistung (Watt)	Lichtstrom (Lumen)	Schutzart	Dimmen	Netzspannung/Netzfrequenz	Lichtfarbe (CCT)	Gehäusematerial	Abstrahlwinkel
STAM-EX Z1, 21	481401	16	2.345	IP66	ohne	220 240 VAC/ 50 ... 60 Hz	4.000 K (Optional: 3.000 K, 6.000 K)	Polycarbonat (opal / grau)	120°
STAM-EX Z1, 21	481402	28	3.139						
STAM-EX Z1, 21	482401	30	4.654						
STAM-EX Z1, 21	482402	53	6.561						

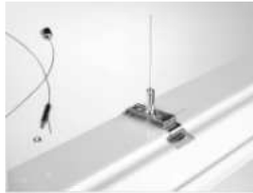
# STAM-EX Z1,21

## EXSCHUTZ-BELEUCHTUNG

### ZUBEHÖR



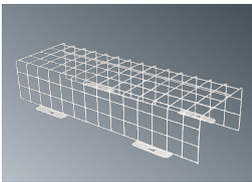
Kettenaufhängung EXTRA



Seilauflaufung EXTRA-2x (3 m)

Set für Einbaumontage -  
45° Winkel EXTRA (2 Stk)

EXTRA Schelle (für Ø 50 mm)



Schutzgitter EUROPA 18W | 36W | 58W

#### Standardzubehör M20

- Kunststoff-Kabelverschraubung Ex M20x1,5
- Dichtungsring flach EPDM 27x18,5x1,5 mm
- Kunststoff-Verschlussstopfen Ex M20x1,5
- Kunststoffmutter WISKA EMUG 20 M20x1,5

#### Zubehör für Panzerkabel M20

- Kabelverschraubung BIMED M20x1,5 ORION UNIVERSAL (8+/- 0,5Nm)
- Verschlussstopfen WISKA EMVS20 M20x1,5 Ex-Messing vernickelt
- Mutter WISKA EMMU20 M20x1,5-Messing vernickelt
- Dichtungsring flach EPDM 27x18,5x1,5 mm

#### Zubehör vernickelt M20

- Kabelverschraubung WISKA EMSKE20 M20x1,5 Ex-Messing vernickelt (8 Nm)
- Mutter WISKA EMMU20 M20x1,5-Messing vernickelt
- Verschlussstopfen WISKA EMVS20 M20x1,5 Ex-Messing vernickelt
- Dichtungsring flach EPDM 27x18,5x1,5 mm