



Ex – Strahler für Zone 2

EX II 3 G Ex nA IIC T3

Vorteile:

- erhebliche Energieeinsparung
- deutliche Senkung der Wartungskosten
- langlebige LED's (ca. 60000 h)
- weißes Licht für eine bessere Farberkennung
- geringe Wärmeentwicklung
- stabiler Metallkühlkörper mit Montagebügel
- fest montiertes 230 V Netzteil bzw. 24 V DC
- absolut brumm- und flackerfrei
- keine Wartung erforderlich
- hohe Schock- und Vibrationsbeständigkeit
- Lichtfeld in LED Technik
- Produkt „made in Germany“

Anwendungsgebiete

- Beleuchten von Hallen, Verladehöfen, Raffinerien, Werksgelände, Tankstellen und vieles mehr
- für innen und Außeneinsatz geeignet
- große freiflächige Ausleuchtung, einsetzbar auch als mobiler LED - Strahler

Technische Daten

Lichtausbeute

80 lm/W

Farbtemperatur

5.200 K bis 6.250 K

Abstrahlwinkel

120°

Lebensdauer LED

60.000 h

Schutzart

IP65

Temperaturbereich

-25° C bis 50° C



Leistungsaufnahme an 230 V AC [W]	Lichtstrom [Lumen]	Beleuchtungsstärke [Lux] in			Gewicht [kg]	Abmessungen (L x B x H) [mm]
		2 m	4 m	6 m		
20	1.700	147	36	16	ca. 5	150 x 150 x 65
40	3.400	249	62	27	ca. 7	273 x 200 x 80
60	5.200	440	104	54	ca. 7	273 x 200 x 80
100	7.800	615	163	73	ca. 7	273 x 200 x 80