MaxxX & MoriX

LED



Parkhaus









Die LED-Einzelleuchten





MaxxX IP20

mittiger Kabelanschluss 300 x 30 mm

	Länge	Leistung	Licht- strom
	mm	Watt	Lumen
FH	1.524	26	4.000
FQ	1.524	52	8.000
HP	1.524	64	10.000

MoriX IP66

PG-Verschraubung 7 – 14 mm

	Länge	Leistung	Licht- strom
	mm	Watt	Lumen
FH	1.524	26	4.000
FQ	1.524	52	8.000
HP	1.524	64	10.000

Stand 02/2018 – Verbesserungen vorbehalten

Maximale Sicherheit

- 100% Einzelprüfung
- Splitter-Schutz/schlagzäher Diffusor
- Energieeffizienzklasse (EEI = 0,1) A++
- Lebensmittelsicherheit IFS BRC HAACP
- ballwurfsicher
- Temperaturbereich: -40 bis +45 °C

symmetrische Lichtverteilung

Technische Daten

- 40 x 60 x 1.500 mm 220...240 V
- o 100.000 h
- Standard 4000 K CRI / RA > 80
- optional andere Lichtfarben
- 3000 K, 5000 K, 6000 K, ROT 700 nm, BLAU 470 nm

optional DALI

Montage

- mit Befestigungsset f
 ür Wand und Decke
- optional an Ketten, Drahtseilen und Rasterdecken
- leicht zu montieren
- leichter Diffusor-Wechsel bei Verschmutzung

IP20

MaxxX







MoriX







REDOX Das LED-Hallen-Lichtband Staub + Nässe + Kälte



8-polig IP20

11-polig IP20

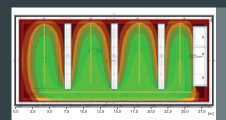
IP20 / IP66



Industrie + Logistik



MaxxX & MoriX Die LED-Einzelleuchten



Service





Installation undum-sorglos-Paket Montage



WASCO GmbH · Hansestraße 19a · D-26529 Upgant-Schott Telefon +49 (0) 4934 495730-0 · Fax +49 (0) 4934 495730-40 E-Mail: info@wasco.eu · www.wasco.eu







