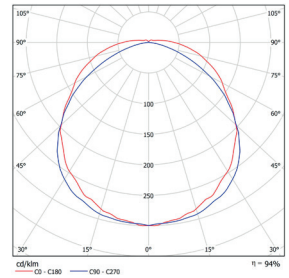


6 l W/830, 7600 lm netto



VIMA

LED Feuchtraumleuchte

VIMA ist eine hochwertige und hocheffiziente LED Feuchtraumleuchte, die sich durch ihr interessantes Design auszeichnet.

Technische Merkmale:

- Gehäuse aus grauem eingespritztem Polycarbonat
- Diffuser: prismatisches Polykarbonat (TRD)
- Elektronisches Vorschaltgerät im Leuchtengehäuse
- Inkl. LED, Lebensdauer ca. 50.000 Std. /L80
- Umgebungstemperatur -20 °C bis +30 °C
- Systemwirkung bis zu 140 lm/W
- Verstellbare Halterungen
- Inkl. vormontiertem 0,9 m Anschlusskabel

Anwendungsbereiche:

Für die ansprechende Beleuchtung von Industrieanlagen, Produktionshallen, Garagen, usw.



Art.-Nr.	Leistung ¹⁾ Leuchte (W)	Lumen Output netto (lm)	Ra	Lichtfarbe ²⁾ (K)	EEK	Gewicht (kg)
BL04504	5 l	6700	80	4000	A++/A+/A	2,2
BL04633	6 l	7600	80	3000	A++/A+/A	2,2
BL04635	6 l	8700	80	5000	A++/A+/A	2,2

¹⁾ Lichtleistung und Lichtstrom ist von der Betriebstemperatur der Leuchte abhängig. Toleranz +/- 10%

²⁾ Farbtemperatur kann sich von dem Nennwert +/- 10% unterscheiden