

LED-Hochtemperatur-Lichtfluter MS-HT

Der High Power Strahler für Umgebungstemperaturen bis 110°C

Dieser Strahler findet seine Einsatzmöglichkeiten in den Bereichen, bei denen an Maschinen und Anlagen überdurchschnittlich hohe Temperaturen auftreten. Der robuste COB-Chip wird mit einer sehr geringen Stromstärke betrieben. In Verbindung mit den 8 diagonalen zusätzlichen Lüftungsschlitzen und dem extern platzierten Vorschaltgerät ist der Einsatz auch dort möglich, wo sonst die LED-Technik an ihre Grenzen stößt.



Leuchtmittel tauschbar

modularer Aufbau
100% revisionsfähig

technische Daten LED Hochtemperatur-Leuchte MS-HT

Angaben	MS-HT 50
Systemleistung elektrisch	49W
Lichtstrom (>120lm/W)*	> 5800 lm
Effizienzklasse	A+
Leistungsfaktor	0,96
Netzanschluss **	100 - 240VAC
Schutzart	IP65
zulässige Umgebungstemperatur	-35°C - 115°C
Abmessungen LxHxT (incl. Befestigungsbügel)	310x180x120 (160)mm
Gewicht	4 kg
technische Prüfungen (in Vorbereitung)	ENEC/TÜV
weitere Angaben: runde Lichtaustrittsfläche ca. 60 mm Ø mit satiniertes Glasabdeckung, Silikondichtung und Edelstahlring HighTech-Membran / aktungsaktiv und dabei wasserdicht * = Lichtstrom kann je nach Kundenspezifikation abweichen ** = externes Vorschaltgerät mit 15m Zuleitung über Steckverbinder	

IP65
CE



hohe Qualität | maximale Sicherheit | lange Lebensdauer