

ARTIKEL NR. 5458-030120

DOTLUX LED-Feuchtraumleuchte MISTRALbasic IP66 1500mm max54W 3000K gefrostet



zur Artikelseite

MISTRALbasic "Die wohl hochwertigste LEUCHTE mit Grundausstattung"

- UV-stabiles, bruchsicheres IK10 Polycarbonat-Gehäuse mit gefrosteter Abdeckung sorgt für schattenfreie Lichtverteilung
 - Langlebige, ausgeschäumte Polyurethan Dichtung sorgt für perfekte Dichtheit IP66/IP69
 - Hochwertigste Komponenten von Tridonic und TCI ermöglichen überdurchschnittliche Lebensdauer L90B10 50.000h
 - Eine Leuchte für alle Leistungsanforderungen: POWERSELECT in 4 Stufen (31/39/47/54Watt)
 - Glasfaserverstärkte Polyamidverschlüsse inklusive 4 Diebstahlsicherungsschrauben
 - Durchverdrahtbar mit einer internen 3-poligen Leuchten-Anschlussklemme
 - Lieferung mit zwei vollwertigen Kabelverschraubungen (inkl. einem Blindstopfen)
 - Montagezubehör mitgeliefert (Ketten-/Decken-/Wandmontage) inkl. drei Prägungen für Kabeleinlässe auf der Rückwand
 - Variable Befestigungsabstände erleichtern den 1:1 Austausch bestehender Leuchten. (970-1230mm)
 - Geeignet für Decken-, Wand-, Pendel- und Kettenmontage.
-
- Das D-Zeichen dieser Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur ist eine Grundvoraussetzung für Leuchten in feuergefährdeten Stätten (DIN EN 60598-2-24, VDE 0711-2-24)
 - Diese LED-Leuchte ist für den Einsatz in Lebensmittelverarbeitenden Betrieben geeignet. Dadurch kann sie auch in Bereichen, welche nach dem International Featured Standard (IFS) oder British Retail Consortium (BRC) zertifiziert sind eingesetzt werden.
 - Nachhaltiges Produktdesign durch einfach austauschbaren Markenkomponenten (Tridonic Vorschaltgerät und TCI LED Module) für niedrigste Wartungskosten

Einstellbare Leistungen: POWERselect

54W = 7440lm
47W = 6370lm
39W = 5310lm
31W = 4250lm

GEWICHT IN KG	1.857	ABSTRAHLWINKEL	120°
LUMEN PRO WATT	137/136/135//137	DIMMBAR	nicht dimmbar
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN	4250/5310/6370/7440	NUTZLEBENSDAUER	ca. 50.000 h bei 25°C
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	31/39/47/54	FARBTEMPERATUR IN KELVIN	3000
VERBRAUCH (KWH/1000H)	54	FREQUENZBEREICH IN HERTZ	50/60
		FARBWIEDERGABEINDEX	Ra > 82
		MATERIAL DER ABDECKUNG	Polycarbonat PC
		WERKSTOFF DES GEHÄUSES	Polycarbonat PC
		TEMPERATURBEREICH	-25°C bis +50°C
ABMESSUNGEN		IK SCHUTZGRAD	IK10
Höhe: 84mm		BRANDSCHUTZ "D"	Ja

Länge: 1455mm
Breite: 98mm

DURCHVERDRAHTUNGSFÄHIG	Ja
POWER SELECT	Ja
SORTIMENT	Proline
SCHUTZKLASSE	I
L/B WERT	L90/B10
IP-SCHUTZART	IP66 / IP69
TC TEMPERATUR IN °C	40
EINGANGSSPANNUNG	200-240 V AC