

ARTIKEL NR. 5456-040120

DOTLUX LED-Feuchtraumleuchte MISTRALbasic IP66 1200mm max43W 4000K gefrostet



zur Artikelseite

MISTRALbasic "Die wohl hochwertigste LEUCHTE mit Grundausstattung"

- UV-stabiles, bruchsicheres IK10 Polycarbonatgehäuse mit gefrosteter Abdeckung sorgt für schattenfreie Lichtverteilung
 - Langlebige, ausgeschäumte Polyurethandichtung 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 (25/31/37/43Watt)
 - 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. (700-960mm)
 - 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

43W = 6000lm
37W = 5140lm
31W = 4280lm
25W = 3420lm

GEWICHT IN KG	1.526	ABSTRAHLWINKEL	120°
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN	3420/4280/5140/6000	DIMMBAR	nicht dimmbar
VERBRAUCH (KWH/1000H)	43	EINGANGSSPANNUNG	220-240 V AC
LUMEN PRO WATT	137/138/139/139	NUTZLEBENSDAUER	ca. 50.000 h bei 25°C
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	25/31/37/43	FARBTEMPERATUR IN KELVIN	4000
		FREQUENZBEREICH IN HERTZ	50/60
		FARBWIEDERGABEINDEX	Ra > 82
		MATERIAL DER ABDECKUNG	Polycarbonat PC
ABMESSUNGEN		WERKSTOFF DES GEHÄUSES	Polycarbonat PC

Breite: 98mm
Höhe: 84mm
Länge: 1175mm

TEMPERATURBEREICH	-25°C bis +50°C
IK SCHUTZGRAD	IK10
BRANDSCHUTZ "D"	Ja
DURCHVERDRAHTUNGSFÄHIG	Ja
POWER SELECT	Ja
SORTIMENT	Proline
SCHUTZKLASSE	I
L/B WERT	L90/B10
IP-SCHUTZART	IP66 / IP69
TC TEMPERATUR IN °C	40