

ARTIKEL NR. 5458-040120

DOTLUX LED-Feuchtraumleuchte MISTRALbasic IP66 1500mm max54W 4000K 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
LUMEN PRO WATT 137/136/135//137
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT 31/39/47/54
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN 4250/5310/6370/7440
VERBRAUCH (KWH/1000H) 54

ABSTRAHLWINKEL 120°
DIMMBAR nicht dimmbar
NUTZLEBENSDAUER ca. 50.000 h bei 25°C
FARBTEMPERATUR IN KELVIN 4000
FREQUENZBEREICH IN HERTZ 50/60
FARBWIEDERGABEINDEX Ra > 82
MATERIAL DER ABDECKUNG Polycarbonat PC
WERKSTOFF DES GEHÄUSES Polycarbonat PC
TEMPERATURBEREICH -25°C bis +50°C
IK SCHUTZGRAD IK10
BRANDSCHUTZ "D" Ja

ABMESSUNGEN

Höhe: 84mm

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