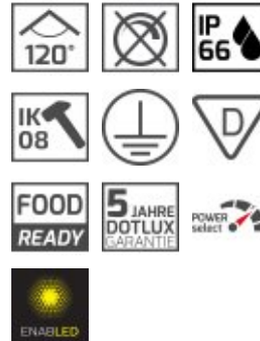


ARTIKEL NR. 2355-540120

**DOTLUX LED-Feuchtraumleuchte MISTRAL IP66 1240mm max36W 4000K gefrostet**



zur Artikelseite

- Schnellere Montage durch neuartige Leuchtenkonstruktion. Kombination von LED-Geräteträger und Abdeckung.
- Einzel austauschbare Markenkomponenten für niedrigste Wartungskosten
- UV-stabiles, bruchsicheres IK08/IP66 Gehäuse aus Polycarbonat mit gefrosteter Abdeckung sorgt für schattenfreie Lichtverteilung
- 5-polig durchverdrahtet mit zwei internen Leuchten-Anschlussklemmen
- 2 vollwertige Kabelverschraubungen & Blindstopfen
- Rostfreie Edelstahlverschlüsse mit integrierter Diebstahlsicherung
- Montagezubehör mitgeliefert (Ketten-/Decken-/Wandmontage) inkl. Rückwandstanzungen
- 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 austauschbare Komponenten

<b>VORGÄNGERARTIKEL</b>	2355-1 2355-140180 2355-340180 2355-440120	<b>ABSTRAHLWINKEL</b>	120°
<b>GEWICHT IN KG</b>	1.8	<b>DIMMBAR</b>	nicht dimmbar
<b>LUMEN PRO WATT</b>	138/137/136/134	<b>SCHUTZART (IP)</b>	IP66
<b>LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT</b>	21/26/31/36	<b>TEMPERATURBEREICH</b>	-20°C bis +45°C
<b>LICHTSTROM NETTO IN LUMEN</b>	2900/3575/4225/4845	<b>LICHTFARBE</b>	neutralweiß
<b>VERBRAUCH (KWH/1000H)</b>	36	<b>EINGANGSSPANNUNG</b>	176 - 240 V AC/DC
		<b>NUTZLEBENSDAUER</b>	ca. 50.000 h bei 25°C
		<b>FARBTEMPERATUR IN KELVIN</b>	4000
		<b>FREQUENZBEREICH IN HERTZ</b>	50/60
<b>ABMESSUNGEN</b>		<b>NETZTEIL</b>	Integriert
<b>Höhe:</b> 80mm		<b>FARBWIEDERGABEINDEX</b>	Ra > 82
<b>Länge:</b> 1240mm		<b>POWER-FACTOR</b>	0,9
<b>Breite:</b> 100mm		<b>EINSCHALTSTROM IN A</b>	0
		<b>IK SCHUTZGRAD</b>	IK08
		<b>TC TEMPERATUR IN °C</b>	80
		<b>LUMEN PRO WATT</b>	138/137/136/134
		<b>SCHUTZKLASSE</b>	I
		<b>GEHÄUSEFARBE</b>	grau
		<b>BRANDSCHUTZ "D"</b>	Ja
		<b>DURCHVERDRAHTUNGSFÄHIG</b>	Ja
		<b>SCHALTZYKLEN</b>	> 100.000
		<b>FOOD-READY</b>	Ja
		<b>MATERIAL DER ABDECKUNG</b>	Polycarbonat PC

<b>GARANTIE</b>	5 Jahre
<b>WERKSTOFF DES GEHÄUSES</b>	Polycarbonat PC
<b>L/B WERT</b>	L80/B10
<b>POWER SELECT</b>	Ja
<b>ENABLED LIZENSIERTES PRODUKT</b>	Ja
<b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015</b>	nicht erforderlich
<b>ETIM GRUPPEN-ID</b>	EC002892
<b>DIMMUNG 0-10 V</b>	Nein
<b>DIMMUNG 1-10 V</b>	Nein
<b>DIMMUNG DALI</b>	Nein
<b>DIMMUNG DMX</b>	Nein
<b>DIMMUNG DSI</b>	Nein
<b>DIMMUNG POTENTIOMETER (GERÄTEINTEGRIERT)</b>	Nein
<b>DIMMUNG LINESWITCH</b>	Nein
<b>DIMMUNG HERSTELLERSPEZIFISCH</b>	Nein
<b>DIMMUNG NETZSPANNUNGSMODULATION</b>	Nein
<b>DIMMUNG PHASENABSCHNITT</b>	Nein
<b>DIMMUNG PROGRAMMIERBAR</b>	Nein
<b>DIMMUNG RF</b>	Nein
<b>DIMMUNG SINE WAVE REDUCTION</b>	Nein
<b>DIMMUNG TOUCH AND DIM</b>	Nein
<b>DIMMUNG ZIGBEE</b>	Nein
<b>DIMMUNG MIT PUSH-BUTTON</b>	Nein
<b>DIMMUNG ABHÄNGIG VOM BETRIEBSGERÄT</b>	Nein
<b>OHNE DIMMFUNKTION</b>	Ja
<b>SCHLAGFESTIGKEIT</b>	IK08
<b>DIMMUNG DALI-2</b>	Nein
<b>DIMMUNG PHASENANSCHNITT</b>	Nein
<b>DIMMUNG GPRS</b>	Nein
<b>PULSDAUER IN µS</b>	0
<b>OPTIK DER ABDECKUNG</b>	gefrostet