

ARTIKEL NR. 5157-030155

**DOTLUX LED-Strassenleuchte DOLPHINmicro 70W 3000K 1-10V dimmbar ohne Mastadapter**



zur Artikelseite

- Technisches Licht mit Wohlfühlgarantie durch höhere Farbwiedergabe und zwei Lichtfarben
- Schutzklasse I mit integriertem Überspannungsschutz (10.000 V)
- Universelle Montage, Mastansatz/-aufsatz auf allen Mastdurchmessern 42-76mm, schwenkbar +/-15°
- Multilayer-Linsenoptik mit Lumileds®-LEDs ermöglicht eine gleichmäßige Lichtverteilung
- Massives Aluminium-Gussgehäuse ähnlich RAL 9006 mit Druckausgleichsventil
- Zuverlässiger und hocheffizienter LED-Treiber mit einer Lebensdauer von > 50.000 h sorgt für geringe Wartungskosten
- Leichte Installation und werkzeuglose Wartung durch Trennstecker
- Leistungsreduzierung über separat erhältliches Modul ( 80%, 60%, 40%, 20%)

<b>WARENGRUPPE</b>	EC000062_Straßen- und Platzleuchte		
<b>GEWICHT IN KG</b>	4.81	<b>ABSTRAHLWINKEL</b>	155x45
<b>LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT</b>	70	<b>SCHUTZART (IP)</b>	IP66
<b>LICHTSTROM NETTO IN LUMEN</b>	8760	<b>LICHTFARBE</b>	weiß
<b>LUMEN PRO WATT</b>	125	<b>EINGANGSSPANNUNG</b>	186 - 240 AC/DC
		<b>NUTZLEBENSDAUER</b>	ca. 50.000 h bei 25°C
		<b>FARBTEMPERATUR IN KELVIN</b>	3000
		<b>FARBWIEDERGABEINDEX</b>	Ra > 82
<b>ABMESSUNGEN</b>		<b>MASTAUFNAHME</b>	abhängig vom Adapter
<b>Länge:</b> 500mm		<b>POWER-FACTOR</b>	0,95
<b>Breite:</b> 272mm		<b>EINSCHALTSTROM IN A</b>	0
<b>Höhe:</b> 130mm		<b>IK SCHUTZGRAD</b>	IK08
		<b>LUMEN PRO WATT</b>	125
		<b>SCHUTZKLASSE</b>	I
		<b>SPANNUNGSART</b>	AC
		<b>GEHÄUSEFARBE</b>	grau
		<b>NOTLICHTTAUGLICH</b>	Ja
		<b>ÜBERSPANNUNGSSCHUTZ</b>	bis 10000 V
		<b>EINGANGSSPANNUNGSBEREICH</b>	230
		<b>GARANTIE IN JAHREN</b>	5
		<b>L80/B10</b>	50000
		<b>DIMMEN OHNE DIMMER</b>	Nein
		<b>EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHE</b>	230
		<b>SORTIMENT</b>	Proline

<b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015</b>	nicht erforderlich
<b>LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C</b>	50000
<b>LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C</b>	100000
<b>MIT LEUCHTMITTEL</b>	Ja
<b>FASSUNG</b>	-
<b>WERKSTOFF DER ABDECKUNG</b>	Glas transparent
<b>BETRIEBSGERÄT</b>	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
<b>MIT BETRIEBSGERÄT</b>	Ja
<b>DIMMUNG 0-10 V</b>	Nein
<b>DIMMUNG 1-10 V</b>	Ja
<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>OHNE DIMMFUNKTION</b>	Nein
<b>LICHTVERTEILER</b>	Diffusorlinse/-optik/-panel
<b>FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)</b>	SDCM6
<b>SCHLAGFESTIGKEIT</b>	IK08
<b>LEUCHE MIT BEGRENZTER OBERFLÄCHENTEMPERATUR "D-ZEICHEN" NACH EN 60598-2-24</b>	Nein
<b>GEEIGNET FÜR NOTLICHT</b>	Ja
<b>MIT LICHTSENSOR</b>	Nein
<b>ART DER VERDRAHTUNG</b>	Abschluss
<b>BEDIENUNG ÜBER BLUETOOTH</b>	Nein
<b>KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT</b>	Nein
<b>KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT</b>	Nein
<b>KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA</b>	Nein
<b>AUSTAUSCHBARES BETRIEBSGERÄT</b>	Nein
<b>GEEIGNET FÜR LAMPENLEISTUNG IN W</b>	70
<b>LEUCHTMITTEL</b>	LED austauschbar
<b>MONTAGEART</b>	Aufsatz
<b>DIMMUNG PHASENANSCHNITT</b>	Nein
<b>DIMMUNG GPRS</b>	Nein
<b>LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C</b>	100000
<b>LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C</b>	25000
<b>PULSDAUER IN µS</b>	0
<b>BEG FÖRDERUNG</b>	Ja
<b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE</b>	E
<b>ELDAS-NR.</b>	941742469
<b>DURCHMESSER IN MM</b>	0
<b>MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W</b>	70

<b>BEMESSUNGSUMGEBUNGSTEMPERATUR NACH IEC62722-2-1 IN °C</b>	-30-50
<b>ABMESSUNGEN BREITE MM</b>	272
<b>ABMESSUNGEN HÖHE MM</b>	130
<b>NENNSPANNUNG IN V</b>	230
<b>MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER B16</b>	13
<b>MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER C16</b>	21
<b>OBERFLÄCHENSCHUTZ</b>	Pulverbeschichtet