

ARTIKEL NR. 4771-140120

**DOTLUX LED-Feuchtraumleuchte HIGHFORCEpc IP66/IP69 1455mm 45W 4000K IK10 2x3-polig durchverdrahtet inklusive Endkappe**



zur Artikelseite

- UV-Stabiler Diffusor und Gehäuse
- Dank integriertem Druckausgleichventil für den Einsatz im Außenbereich geeignet
- Gehäuse aus schlagfestem Polycarbonat
- Schlagfestigkeit IK10
- Geeignet für Zentralbatterie
- IP66 / IP69
- D-zertifiziert
- Abstand zwischen beiden Montageklammern einstellbar (700-980mm)
- Montageklammern ermöglichen Decken- und/oder Wandmontage
- Alle HIGHFORCE Leuchten werden ohne Anschlussstecker geliefert. Zubehör finden Sie hier im Shop.

<b>WARENGRUPPE</b>	EC002892_Decken-/Wandleuchte		
<b>VORGÄNGERARTIKEL</b>	4771-040120	<b>ABSTRAHLWINKEL</b>	120
<b>GEWICHT IN KG</b>	1.8	<b>SCHUTZART (IP)</b>	sonstige IP66 / IP69
<b>LUMEN PRO WATT</b>	162	<b>LICHTFARBE</b>	weiß
<b>LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT</b>	45	<b>EINGANGSSPANNUNG</b>	186 - 240 AC/DC
<b>LICHTSTROM NETTO IN LUMEN</b>	7280	<b>NUTZLEBENSDAUER</b>	ca. 50.000 h bei 25°C
		<b>FARBTEMPERATUR IN KELVIN</b>	3919
		<b>FARBWIEDERGABEINDEX</b>	Ra > 82
		<b>POWER-FACTOR</b>	0,95
<b>ABMESSUNGEN</b>		<b>EINSCHALTSTROM IN A</b>	0
<b>Höhe:</b> 99mm		<b>IK SCHUTZGRAD</b>	IK10
<b>Länge:</b> 1455mm		<b>LUMEN PRO WATT</b>	162
<b>Breite:</b> 90mm		<b>SCHUTZKLASSE</b>	I
		<b>SPANNUNGSART</b>	AC/DC
		<b>GEHÄUSEFARBE</b>	grau
		<b>NOTLICHTTAUGLICH</b>	Ja
		<b>FOOD-READY</b>	Ja
		<b>EINBAUÖFFNUNG BREITE IN MM</b>	0
		<b>EINBAUÖFFNUNG LÄNGE IN MM</b>	0
		<b>EINGANGSSPANNUNGSBEREICH</b>	186-240
		<b>GARANTIE IN JAHREN</b>	7
		<b>L80/B10</b>	100000
		<b>GEEIGNET FÜR AUFBAUMONTAGE</b>	Ja
		<b>GEEIGNET FÜR EINBAUMONTAGE</b>	Nein

<b>EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHE</b>	186-240
<b>SORTIMENT</b>	Highline
<b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015</b>	nicht erforderlich
<b>LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C</b>	100000
<b>LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C</b>	200000
<b>MIT LEUCHTMITTEL</b>	Ja
<b>GEEIGNET FÜR WANDMONTAGE</b>	Ja
<b>GEEIGNET FÜR PENDELAUFHÄNGUNG</b>	Nein
<b>GEEIGNET FÜR DECKENMONTAGE</b>	Ja
<b>GEEIGNET FÜR LICHTBANDKONFIGURATION</b>	Nein
<b>BILDSCHIRMARBEITSPLATZTAUGLICH NACH EN 12464-1</b>	Nein
<b>WERKSTOFF DER ABDECKUNG</b>	Kunststoff matt/satiniert
<b>BETRIEBSGERÄT</b>	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
<b>MIT BETRIEBSGERÄT</b>	Ja
<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>FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)</b>	SDCM6
<b>SCHLAGFESTIGKEIT</b>	IK10
<b>LEUCHE MIT BEGRENZTER OBERFLÄCHENTEMPERATUR "D-ZEICHEN" NACH EN 60598-2-24</b>	Ja
<b>GEEIGNET FÜR NOTLICHT</b>	Ja
<b>MIT BEWEGUNGSMELDER</b>	Nein
<b>MIT LICHTSENSOR</b>	Nein
<b>ABDECKUNG DER LEUCHE MIT WÄRMEDÄMMMATERIAL MÖGLICH</b>	Nein
<b>MIT LUFTSCHLITZEN</b>	Nein
<b>ANSCHLUSSART_</b>	sonstige Steckanschluss
<b>BEDIENUNG ÜBER BLUETOOTH</b>	Nein
<b>KOMPATIBEL MIT CASAMBI</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>	45

<b>LEUCHTMITTEL</b>	LED austauschbar
<b>NOTSTROMVERSORGUNG INTEGRIERT</b>	Nein
<b>DIMMUNG DALI-2</b>	Nein
<b>DIMMUNG PHASENANSCHNITT</b>	Nein
<b>DIMMUNG GPRS</b>	Nein
<b>LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C</b>	200000
<b>LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C</b>	50000
<b>PULSDAUER IN µS</b>	0
<b>BEG FÖRDERUNG</b>	Ja
<b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE</b>	B
<b>ELDAS-NR.</b>	941004809
<b>ABMESSUNG Länge IN MM</b>	1455
<b>DURCHMESSER IN MM</b>	0
<b>MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W</b>	45
<b>BEMESSUNGsumgebungstemperatur NACH IEC62722-2-1 IN °C</b>	-25-45
<b>ABMESSUNGEN BREITE MM</b>	90
<b>ABMESSUNGEN Höhe MM</b>	99
<b>EINBAUHöhe/-TIEFE IN MM</b>	0
<b>NENNspannung IN V</b>	230
<b>MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER B16</b>	16
<b>MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER C16</b>	26
<b>LICHTAUSTRITT</b>	Direkt
<b>FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR</b>	Nein
<b>LICHTSTROM EINSTELLBAR</b>	Nein
<b>AUSSTRAHLUNGswINKEL EINSTELLBAR</b>	Nein
<b>OBERFLÄCHENSCHUTZ GEHÄUSE</b>	Kunststoffbeschichtet
<b>AUSFÜHRUNG DES RASTERS</b>	Ohne
<b>LICHTVERTEILER</b>	Ohne
<b>AUSSTRAHLUNGswINKEL</b>	Extrem breitstrahlend >80°