

ARTIKEL NR. 4768-140120

DOTLUX LED-Feuchtraumleuchte HIGHFORCEpc IP66/IP69 1455mm 24W 4000K IK10 1x3-polig



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.

WARENGRUPPE EC002892_Decken-/Wandleuchte

VORGÄNGERARTIKEL 4768-040120

GEWICHT IN KG 1.7
LUMEN PRO WATT 152
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT 24
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN 3650

ABMESSUNGEN

Breite: 90mm
Höhe: 99mm
Länge: 1455mm

ABSTRAHLWINKEL 120
SCHUTZART (IP) sonstige IP66 / IP69
LICHTFARBE weiß
EINGANGSSPANNUNG 186 - 240 AC/DC
NUTZLEBENSDAUER ca. 50.000 h bei 25°C
FARBTEMPERATUR IN KELVIN 4000
FARBWIEDERGABEINDEX Ra > 82
POWER-FACTOR 0,95
EINSCHALTSTROM IN A 0
IK SCHUTZGRAD IK10
LUMEN PRO WATT 152
SCHUTZKLASSE I
SPANNUNGSART AC/DC
GEHÄUSEFARBE grau
NOTLICHTTAUGLICH Nein
FOOD-READY Ja
EINBAUÖFFNUNG BREITE IN MM 0
EINBAUÖFFNUNG LÄNGE IN MM 0
GARANTIE IN JAHREN 7
L80/B10 100000
GEEIGNET FÜR AUFBAUMONTAGE Nein
GEEIGNET FÜR EINBAUMONTAGE Nein
SORTIMENT Highline
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015 nicht erforderlich

LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C	100000
LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C	200000
MIT LEUCHTMITTEL	Ja
GEEIGNET FÜR WANDMONTAGE	Ja
GEEIGNET FÜR PENDELAUFHÄNGUNG	Nein
GEEIGNET FÜR DECKENMONTAGE	Ja
GEEIGNET FÜR LICHTBANDKONFIGURATION	Nein
BILDSCHIRMARBEITSPLATZTAUGLICH NACH EN 12464-1	Nein
FASSUNG	-
WERKSTOFF DER ABDECKUNG	Kunststoff matt/satiniert
BETRIEBSGERÄT	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
MIT BETRIEBSGERÄT	Ja
DIMMUNG 0-10 V	Nein
DIMMUNG 1-10 V	Nein
DIMMUNG DALI	Nein
DIMMUNG DMX	Nein
DIMMUNG DSI	Nein
DIMMUNG POTENTIOMETER (GERÄTEINTEGRIERT)	Nein
DIMMUNG LINESWITCH	Nein
DIMMUNG HERSTELLERSPEZIFISCH	Nein
DIMMUNG NETZSPANNUNGSMODULATION	Nein
DIMMUNG PHASENABSCHNITT	Nein
DIMMUNG PROGRAMMIERBAR	Nein
DIMMUNG RF	Nein
DIMMUNG SINE WAVE REDUCTION	Nein
DIMMUNG TOUCH AND DIM	Nein
DIMMUNG ZIGBEE	Nein
DIMMUNG MIT PUSH-BUTTON	Nein
DIMMUNG ABHÄNGIG VOM BETRIEBSGERÄT	Nein
OHNE DIMMFUNKTION	Ja
FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)	SDCM3
SCHLAGFESTIGKEIT	IK10
LEUCHE MIT BEGRENZTER OBERFLÄCHENTEMPERATUR "D-ZEICHEN" NACH EN 60598-2-24	Ja
GEEIGNET FÜR NOTLICHT	Nein
MIT BEWEGUNGSMELDER	Nein
MIT LICHTSENSOR	Nein
ABDECKUNG DER LEUCHE MIT WÄRMEDÄMMATERIAL MÖGLICH	Nein
MIT LUFTSCHLITZEN	Nein
ANSCHLUSSART_	sonstige Steckanschluss
BEDIENUNG ÜBER BLUETOOTH	Nein
KOMPATIBEL MIT CASAMBI	Nein
KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT	Nein
KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT	Nein
KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA	Nein
AUSTAUSCHBARES BETRIEBSGERÄT	Nein
GEEIGNET FÜR LAMPENLEISTUNG IN W	24
LEUCHTMITTEL	LED austauschbar
NOTSTROMVERSORGUNG INTEGRIERT	Nein
DIMMUNG DALI-2	Nein
DIMMUNG PHASENANSCHNITT	Nein

DIMMUNG GPRS	Nein
LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C	200000
LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C	50000
PULSDAUER IN µS	0
BEG FÖRDERUNG	Ja
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE	C
ELDAS-NR.	941004699
DURCHMESSER IN MM	0
MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W	24
BEMESSUNGSUMGEBUNGSTEMPERATUR NACH IEC62722-2-1 IN °C	-25-50
ABMESSUNGEN BREITE MM	90
ABMESSUNGEN HÖHE MM	99
EINBAUHÖHE/-TIEFE IN MM	0
NENNSPANNUNG IN V	230
MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER B16	16
MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER C16	27
LICHTAUSTRITT	Direkt
FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR	Nein
LICHTSTROM EINSTELLBAR	Nein
AUSSTRAHLUNGSWINKEL EINSTELLBAR	Nein
LICHTVERTEILUNG	Symmetrisch
OBERFLÄCHENSCHUTZ GEHÄUSE	Kunststoffbeschichtet
AUSFÜHRUNG DES RASTERS	Ohne
LICHTVERTEILER	Ohne
AUSSTRAHLUNGSWINKEL	Extrem breitstrahlend >80°