

ARTIKEL NR. 5773-099100

DOTLUX LED-Tracklight FLEXAtrack max.32W POWERselect & COLORselect 100° schwarz



zur Artikelseite

- Ausgestattet mit innovativen Epistar2835 LEDs
- Ein Tracklight - viele neue Features durch POWERselect und COLORselect in jeweils 3 unterschiedlichen Stufen einstellbar
- Kompatibel zu EUTRAC und nahezu allen anderen 3-Phasenschienen
- Das in den Schienenadapter integrierte Netzteil ermöglicht durch die Wärmeentkopplung eine lange Lebensdauer
- Die Schwenk- und Drehfunktion ermöglicht eine flexible Ausleuchtung
- Hocheffizienter, passiver Aludruckguss Kühlkörper
- Gleichmäßige Lichtverteilung durch die spezielle Streuscheibe
- Nachhaltiges Produktdesign durch einfach austauschbare Komponenten

WARENGRUPPE

EC001744_Downlight/Strahler/Flutlicht

GEWICHT IN KG	0.895
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	22/27/32
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN	2700/3200/3710
LUMEN PRO WATT	129/128/124

ABMESSUNGEN

Länge: 201mm
Breite: 108mm
Höhe: 153mm

ABSTRAHLWINKEL	100
SCHUTZART (IP)	IP20
LICHTFARBE	weiß
EINGANGSSPANNUNG	186 - 240 AC/DC
NUTZLEBENSDAUER	ca. 60.000 h bei 25°C
FARBTEMPERATUR IN KELVIN	3000/4000/5700
FARBWIEDERGABEINDEX	Ra > 92
POWER-FACTOR	0,9
IK SCHUTZGRAD	IK05
LUMEN PRO WATT	129/128/124
SCHUTZKLASSE	II
SPANNUNGSART	AC/DC
GEHÄUSEFARBE	schwarz
NOTLICHTTAUGLICH	Nein
SCHALTZYKLEN	> 120.000
EINBAUÖFFNUNG BREITE IN MM	0
EINBAUÖFFNUNG DURCHMESSER IN MM	0
EINBAUÖFFNUNG LÄNGE IN MM	0
EINGANGSSPANNUNGSBEREICH	186-240
GARANTIE IN JAHREN	5
L80/B10	50000
NENNSTROM IN A	0,16
ÄHNLICH RAL-FARBE	9011

GEEIGNET FÜR AUFBAUMONTAGE	Ja
GEEIGNET FÜR EINBAUMONTAGE	Nein
DIMMEN OHNE DIMMER	Nein
EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHTE	186-240
SORTIMENT	Proline
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015	nicht erforderlich
LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C	50000
LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C	100000
MIT LEUCHTMITTEL	Ja
GEEIGNET FÜR WANDMONTAGE	Ja
GEEIGNET FÜR PENDELAUFHÄNGUNG	Nein
GEEIGNET FÜR DECKENMONTAGE	Ja
BILDSCHIRMARBEITSPLATZTAUGLICH NACH EN 12464-1	Nein
GEEIGNET FÜR ANZAHL DER LICHTQUELLEN	1
FASSUNG	-
WERKSTOFF DER ABDECKUNG	-
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
LICHTVERTEILER	Diffusorlinse/-optik/-panel
FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)	SDCM6
SCHUTZART (NEMA)	1
SCHLAGFESTIGKEIT	IK05
LEUCHTE MIT BEGRENZTER OBERFLÄCHENTEMPERATUR "D-ZEICHEN" NACH EN 60598-2-24	Ja
GEEIGNET FÜR NOTLICHT	Nein
MIT BEWEGUNGSMELDER	Nein
MIT LICHTSENSOR	Nein
ABDECKUNG DER LEUCHTE MIT WÄRMEDÄMMATERIAL MÖGLICH	Ja
GLÜHDRAHTPRÜFUNG NACH IEC 60695-2-11	750 °C - 30 s
KONSTANT-LICHTSTROM-REGELUNG	Ja
ART DER VERDRAHTUNG	Abschluss

ANSCHLUSSART_	Stromschienenadapter
PHOTOBIOLOGISCHE SICHERHEIT NACH EN 62471	RG1
FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR	Stufen
LICHTSTROM EINSTELLBAR	Stufen
BEDIENUNG ÜBER BLUETOOTH	Nein
KOMPATIBEL MIT CASAMBI	Nein
KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT	Nein
KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT	Nein
KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA	Nein
IFTTT-UNTERSTÜTZUNG VERFÜGBAR	Nein
GEEIGNET FÜR SEILSYSTEM	Nein
GEEIGNET FÜR KLEMMMONTAGE	Nein
GEEIGNET FÜR STROMSCHIENENMONTAGE	Ja
GEEIGNET FÜR PODEST-/BODENMONTAGE	Nein
GEEIGNET FÜR TRAVERSENMONTAGE	Nein
AUSTAUSCHBARES BETRIEBSGERÄT	Ja
GEEIGNET FÜR LAMPENLEISTUNG IN W	33
LEUCHTMITTEL	LED nicht austauschbar
NOTSTROMVERSORGUNG INTEGRIERT	Ja
OBERFLÄCHE GEBÜRSTET	Nein
DIMMUNG DALI-2	Nein
DIMMUNG PHASENANSCHNITT	Nein
DIMMUNG GPRS	Nein
LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C	100000
LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C	25000
BEG FÖRDERUNG	Ja
LED-BETRIEBSSTROM IN MA	800
DREH- /SCHWENKBAR	355° / 90°
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE	F
ELDAS-NR.	941007989
DURCHMESSER IN MM	0
MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W	32
LICHTSTROM IN LM	3347
BEMESSUNGSUMGEBUNGSTEMPERATUR NACH IEC62722-2-1 IN °C	40
ABMESSUNGEN BREITE MM	108
ABMESSUNGEN HÖHE MM	153
EINBAUHÖHE/-TIEFE IN MM	0
NENNSPANNUNG IN V	230
MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER B16	32
MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER C16	48
LICHTAUSSTRITT	Direkt
OBERFLÄCHENSCHUTZ	Lackiert
LICHTVERTEILUNG	Symmetrisch
AUSSTRAHLUNGSWINKEL EINSTELLBAR	Stufenlos
VERSTELLBARKEIT	Drehbar und schwenkbar
REFLEKTORFARBE	Sonstige
AUSSTRAHLUNGSWINKEL	Extrem breitstrahlend >80°