

ARTIKEL NR. 5449-040106

DOTLUX LED-Fluter HLFsport 1800W 4000K dimmbar 106*15° Abstrahlwinkel



zur Artikelseite

- Der kompakte Hochleistungsfluter HLFsport eignet sich ideal für Sport- und Fußballplätze,
- Optimierte, Asymmetrische Lichtlenkung ermöglicht blendfreien Spielbetrieb und Insektenschutz ULR<0 bei gleichzeitig reduzierter Anzahl an Flutern
- Schutz der Anlieger vor Streulicht durch spezielle Linsengeometrie
- Korrosionsbeständiges, pulverbeschichtetes Aluminium-Gussgehäuse mit Druckausgleich und hohem IP/IK Schutz (IP66/IK08)
- Dali dimmbar und dadurch kompatibel mit unserem Funkempfänger Art. 5007-1 ideal für die Umrüstung bestehender Anlagen
- mit einer überdurchschnittlichen Lebensdauer: L80>90.000h
- Sehr hohe Betriebssicherheit mit integriertem Überspannungsschutz 20kV
- Diese Leuchte ist flimmerfrei und daher auch für hochauflösende Fernsehaufnahmen (HD) geeignet
- Nachhaltiges Produktdesign durch einfach austauschbare Komponenten
- Andere Lichtfarben sind ab 15stk bestellbar
- Der Fluter kann auch über DMX gedimmt werden. Muss aber bei Bestellung angegeben werden.

WARENGRUPPE	EC001744_Downlight/Strahler/Flutlicht		
NACHFOLGEARTIKEL	-	SCHUTZART (IP)	IP66
GEWICHT IN KG	36	LICHTFARBE	weiß
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	1800	EINGANGSSPANNUNG	200 - 420 AC
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN	224870	NUTZLEBENSDAUER	ca. 90.000 h bei 25° C
LUMEN PRO WATT	125	FARBTEMPERATUR IN KELVIN	4000
ABMESSUNGEN		FARBWIEDERGABEINDEX	Ra > 70
Länge: 756mm		POWER-FACTOR	0,95
Breite: 607mm		EINSCHALTSTROM IN A	0
Höhe: 1054mm		LUMEN PRO WATT	125
		SCHUTZKLASSE	I
		GEHÄUSEFARBE	schwarz
		SCHALTZYKLEN	>180.000
		ÜBERSPANNUNGSSCHUTZ	20000
		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH	200- 420 AC
		GARANTIE IN JAHREN	7
		L80/B10	90000
		GEEIGNET FÜR EINBAUMONTAGE	Nein
		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHE	200- 420 AC
		SORTIMENT	Proline
		ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015	nicht erforderlich
		LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25° C	90000

LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C	180000
BILDSCHIRMARBEITSPLATZTAUGLICH NACH EN 12464-1	Nein
WERKSTOFF DER ABDECKUNG	Glas transparent
BETRIEBSGERÄT	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
MIT BETRIEBSGERÄT	Ja
DIMMUNG DALI	Ja
OHNE DIMMFUNKTION	Nein
FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)	SDCM6
ABDECKUNG DER LEUCHE MIT WÄRMEDÄMMATERIAL MÖGLICH	Nein
ART DER VERDRAHTUNG	Abschluss
KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT	Nein
KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT	Nein
KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA	Nein
AUSTAUSCHBARES BETRIEBSGERÄT	Nein
LEUCHTMITTEL	LED nicht austauschbar
LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C	180000
LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C	45000
PULSDAUER IN µS	0
BEG FÖRDERUNG	Ja
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE	D
ELDAS-NR.	941006009
ABMESSUNG LÄNGE IN MM	756
DURCHMESSER IN MM	0
MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W	1800
ABMESSUNGEN BREITE MM	607
ABMESSUNGEN HÖHE MM	1054
NENNSPANNUNG IN V	400
MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER B16	2
MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER C16	2
FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR	Nein
LICHTSTROM EINSTELLBAR	Nein
AUSSTRAHLUNGSWINKEL	Freistrahlend/diffus