

ARTIKEL NR. 4870-050100

DOTLUX LED-Fluter HLFplus 400W 5000K 1-10V dimmbar 100*38° Abstrahlwinkel

















Der kompakte Hochleistungsfluter HLFplus eignet sich ideal für Sport- und Fußballplätze, Großparkplätze, Baustellen- und Kranleuchten uvm.

- Extrem flexible Einsatzmöglichkeiten durch verschiedene Abstrahlwinkel (10°, 15°, 30°, 45°, 60°,100°x38°)
- Hervorragende Lichtverteilung mit minimalsten ULR-Werten und geringen Lichtstreuverlusten durch asymmetrischen Abstrahlwinkel 100°x38°
- Sicherer Betrieb im Aussenbereich dank Pulverbeschichtetem Gehäuse mit hohem IP Schutz (IP66) und Echtglasabdeckung
- Sehr hohe Betriebssicherheit dank integrierte Multi Driver Technology: jeder Strahler verfügt über mehrere unabhängige Stromversorgungen mit integriertem Überspannungsschutz 10KV und 7 Jahren DOTLUX Garantie mit einer überdurchschnittlichen Lebensdauer: L80>80.000h
- Justierbare Bügel für hängende, stehende und Wandmontage inklusive
- Auf Anfrage mit Dimmfunktion erhältlich (FUNK/ZIGBEE/DMX/DALI)
- Diese Leuchte ist flimmerfrei und daher auch für hochauflösende Fernsehaufnahmen (HD)
- Nachhaltiges Produktdesign durch einfach austauschbare Komponenten
- Andere Lichtfarben sind ab 15tk bestellbar

NACHFOLGEARTIKEL	-	ABSTRAHLWINKEL	100x38
VORGÄNGERARTIKEL	4239-090135	SCHUTZART (IP)	IP66
		LICHTFARBE	weiß
GEWICHT IN KG	10.79	EINGANGSSPANNUNG	176 - 240 V AC/DC
LEISTUNGSAUFNAHME IN WATT	400	NUTZLEBENSDAUER	ca. 80.000 h bei 25°C
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN	52000	FARBTEMPERATUR IN KELVIN	5000
LUMEN PRO WATT	130	FARBWIEDERGABEINDEX	Ra > 82
		POWER-FACTOR	0,92
		EINSCHALTSTROM IN A	0
		IK SCHUTZGRAD	IKO8
ABMESSUNGEN		LUMEN PRO WATT	130
		SCHUTZKLASSE	1
Länge: 440mm		SPANNUNGSART	AC/DC
Breite: 335mm		GEHäUSEFARBE	grau
Höhe: 159mm		NOTLICHTTAUGLICH	Ja
		SCHALTZYKLEN	> 160.000
		ÜBERSPANNUNGSSCHUTZ	bis 10000 V
		GARANTIE IN JAHREN	7
		L80/B10	80000

GEEIGNET FÜR AUFBAUMONTAGE

GEEIGNET FÜR EINBAUMONTAGE

Nein

Nein



DIMMEN OHNE DIMMER Nein

ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE

2019/2015

nicht erforderlich

LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C 80000 LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE

L70/B50 BEI 25°C

160000

ETIM GRUPPEN-ID EC001744

MIT LEUCHTMITTEL Ja **GEEIGNET FÜR WANDMONTAGE** Ja **GEEIGNET FÜR PENDELAUFHÄNGUNG** Nein **GEEIGNET FÜR DECKENMONTAGE** Nein BILDSCHIRMARBEITSPLATZTAUGLICH

NACH EN 12464-1

Nein

FASSUNG

WERKSTOFF DER ABDECKUNG Glas transparent

LED-Betriebsgerät stromgesteuert **BETRIEBSGERÄT**

MIT BETRIEBSGERÄT Ja DIMMUNG 0-10 V Ja DIMMUNG 1-10 V Ja **DIMMUNG DALI** Nein DIMMUNG DMX Nein **DIMMUNG DSI** Nein **DIMMUNG POTENTIOMETER**

Nein (GERäTEINTEGRIERT) **DIMMUNG LINESWITCH** Nein DIMMUNG HERSTELLERSPEZIFISCH Nein

DIMMUNG

Nein NETZSPANNUNGSMODULATION **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 Nein **BETRIEBSGERÄT OHNE DIMMFUNKTION** Nein

LICHTVERTEILER Reflektor FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE) SDCM6 IKO8 **SCHLAGFESTIGKEIT**

LEUCHTE MIT BEGRENZTER OBERFLÄCHENTEMPERATUR "D-ZEICHEN" NACH EN 60598-2-24

Nein

GEEIGNET FÜR NOTLICHT Ja MIT BEWEGUNGSMELDER Nein MIT LICHTSENSOR Nein ABDECKUNG DER LEUCHTE MIT Nein WäRMEDäMMMATERIAL MÖGLICH **GLÜHDRAHTPRÜFUNG NACH IEC**

60695-2-11

KONSTANT-LICHTSTROM-REGELUNG Nein

ANSCHLUSSART_ Schraubklemme

BEDIENUNG ÜBER BLUETOOTH Nein KOMPATIBEL MIT CASAMBI Ja KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT Nein KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT Nein KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA Nein



IFTTT-UNTERSTÜTZUNG VERFÜGBAR Nein REFLEKTORFARBE **GEEIGNET FÜR SEILSYSTEM** Nein **GEEIGNET FÜR KLEMMMONTAGE** Nein **GEEIGNET FÜR** Nein STROMSCHIENENMONTAGE **GEEIGNET FÜR PODEST-**Ja

/BODENMONTAGE GEEIGNET FÜR TRAVERSENMONTAGE Ja AUSTAUSCHBARES BETRIEBSGERÄT Ja

LEUCHTMITTEL LED nicht austauschbar

NOTSTROMVERSORGUNG INTEGRIERT Nein **OBERFLÄCHE GEBÜRSTET** Nein **DIMMUNG DALI-2** Nein DIMMUNG PHASENANSCHNITT Nein DIMMUNG GPRS Nein LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C 160000 LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C 40000 PULSDAUER IN µS **BEG FÖRDERUNG** Ja **ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER** D LICHTQUELLE EINER LEUCHTE

LICHTVERTEILUNG Asymmetrisch LICHTAUSTRITT Direkt FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR Nein LICHTSTROM EINSTELLBAR Nein **AUSSTRAHLUNGSWINKEL** Nein **EINSTELLBAR**

Drehbar VERSTELLBARKEIT

OBERFLäCHENSCHUTZ Pulverbeschichtet

AUSSTRAHLUNGSWINKEL Extrem breitstrahlend >80°