

ARTIKEL NR. 5018-040120

**DOTLUX LED Anbauleuchte QUADGUARDht 650x650mm 186W 4000K**



zur Artikelseite

- Besonders augenfreundlich durch 9-fach größere Leuchtfläche als herkömmliche Hallenstrahler, daher auch ideal für Ballsport
- Extrem gleichmäßige Ausleuchtung durch diffuses Licht, Blendbegrenzung UGR typisch <23
- Ballwurfzertifiziertes, massives Gehäuse mit satiniertes ESG-Glasabdeckung "ULTRA CLEAR SATINATO"
- Verschiedene Montagearten zertifiziert (Montagebügel Fix, Hängeösen)
- Ermüdungsfreies, flimmerfreies Licht garantiert hochwertige HD-Video-Aufnahmen
- Vormontierter Schnellsteckverbinder Stucchi (Anschlussbuchse beiliegend)
- Das Druckausgleichsventil erhöht die Lebensdauer der Dichtungen und verhindert Kondenswasserbildung in der Leuchte
- Geeignet für Zentralbatterie (auch als Einzelbatterieversion möglich)
- Nachhaltiges Produktdesign durch einfach austauschbare Komponenten
- Silikonfreie Konstruktion für empfindliche Produktionsbereiche
- MADE IN EUROPE

<b>GEWICHT IN KG</b>	12.8
<b>LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT</b>	186
<b>LICHTSTROM NETTO IN LUMEN</b>	24600
<b>LUMEN PRO WATT</b>	132

**ABMESSUNGEN**

**Länge:** 650mm  
**Breite:** 650mm  
**Höhe:** 90mm

<b>ABSTRAHLWINKEL</b>	120°
<b>SCHUTZART (IP)</b>	IP65
<b>LICHTFARBE</b>	weiß
<b>EINGANGSSPANNUNG</b>	176 - 240 V AC/DC
<b>NUTZLEBENSDAUER</b>	ca. 50.000 h bei 25°C
<b>FARBTEMPERATUR IN KELVIN</b>	4000
<b>FARBWIEDERGABEINDEX</b>	Ra > 82
<b>POWER-FACTOR</b>	0,98
<b>EINSCHALTSTROM IN A</b>	0
<b>IK SCHUTZGRAD</b>	IK10
<b>LUMEN PRO WATT</b>	132
<b>SCHUTZKLASSE</b>	I
<b>GEHÄUSEFARBE</b>	weiß
<b>BALLWURFSICHER</b>	Ja
<b>GARANTIE IN JAHREN</b>	7
<b>L80/B10</b>	99000
<b>SORTIMENT</b>	Proline
<b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015</b>	nicht erforderlich
<b>LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C</b>	99000
<b>LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C</b>	198000
<b>ETIM GRUPPEN-ID</b>	EC002892
<b>WERKSTOFF DER ABDECKUNG</b>	Glas matt/satiniert
<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>ABDECKUNG DER LEUCHE MIT WÄRMEDÄMMATERIAL MÖGLICH</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>	198000
<b>LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C</b>	49500
<b>PULSDAUER IN µS</b>	0
<b>LEBENSDAUER L90/B50 BEI 25°C</b>	66000
<b>BEG FÖRDERUNG</b>	Ja
<b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE</b>	D
<b>FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR</b>	Nein