

ARTIKEL NR. 5264-050120

DOTLUX LED-Hallenstrahler COOLERgas 100W 5000K 120° Abstrahlwinkel



zur Artikelseite

- Geeignet für Hochtemperatur Umgebungen bis +70°C
- Ein kaltgeschmiedeter Kühlkörper mit 2mal höherer Wärmeleitfähigkeit als Druckguss sorgt für optimale Wärmeableitung.
- Vertikale Kühlrippen verhindern Staubablagerungen und sorgen für dauerhafte Kühlung
- Extrem Robuste und langlebige Abdichtungen widersteht auch Öl, Reinigungsmitteln und gasförmigen Schadstoffen
- Modularer Aufbau für unterschiedliche Leistungsspektren
- Blendreduziert UGR<19 für 60° Version

WARENGRUPPE	EC001744_Downlight/Strahler/Flutlicht		
NACHFOLGEARTIKEL	-	ABSTRAHLWINKEL	120
GEWICHT IN KG	3.91	SCHUTZART (IP)	IP66
LUMEN PRO WATT	153	LICHTFARBE	weiß
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	100	EINGANGSSPANNUNG	186 - 240 AC/DC
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN	15300	NUTZLEBENSDAUER	ca. 100.000 h bei 25°C
ABMESSUNGEN		FARBTEMPERATUR IN KELVIN	5000
Höhe: 39mm		FARBWIEDERGABEINDEX	Ra > 82
Länge: 22mm		POWER-FACTOR	0,9
Durchmesser: 22mm		EINSCHALTSTROM IN A	0
Breite: 22mm		IK SCHUTZGRAD	IK08
		LUMEN PRO WATT	153
		SCHUTZKLASSE	I
		SPANNUNGSART	AC
		GEHÄUSEFARBE	schwarz
		SCHALTZYKLEN	> 140.000
		ÜBERSPANNUNGSSCHUTZ	bis 10000 V
		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH	186-240
		GARANTIE IN JAHREN	5
		L80/B10	100000
		GEEIGNET FÜR EINBAUMONTAGE	Nein
		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHE	186-240
		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
BILDSCHIRMARBEITSPLATZTAUGLICH NACH EN 12464-1	Nein
WERKSTOFF DER ABDECKUNG	Glas transparent
BETRIEBSGERÄT	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
MIT BETRIEBSGERÄT	Ja
OHNE DIMMFUNKTION	Ja
FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)	SDCM6
SCHLAGFESTIGKEIT	IK08
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	Ja
LEUCHTMITTEL	LED nicht austauschbar
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	D
ELDAS-NR.	941371959
ABMESSUNG LÄNGE IN MM	22
DURCHMESSER IN MM	22
MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W	100
ABMESSUNGEN BREITE MM	22
ABMESSUNGEN HÖHE MM	39
NENNSPANNUNG IN V	230
FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR	Nein
LICHTSTROM EINSTELLBAR	Nein
AUSSTRAHLUNGSWINKEL	Extrem breitstrahlend >80°