

ARTIKEL NR. 5260-050060

**DOTLUX LED-Hallenstrahler COOLER 100W 5000K 60° 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 ESG-Echtglasabdeckung widersteht auch Öl und Reinigungsmitteln
- Das Druckausgleichsventil verlängert die Lebensdauer der Dichtungen und verhindert Kondenswasserbildung in der Leuchte
- Modularer Aufbau für unterschiedliche Leistungsspektren
- Blendreduziert UGR<19 für 60° Version

<b>WARENGRUPPE</b>	EC001744_Downlight/Strahler/Flutlicht		
<b>NACHFOLGEARTIKEL</b>	-	<b>ABSTRAHLWINKEL</b>	60
<b>GEWICHT IN KG</b>	3.91	<b>SCHUTZART (IP)</b>	IP66
<b>LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT</b>	100	<b>LICHTFARBE</b>	weiß
<b>LICHTSTROM NETTO IN LUMEN</b>	15300	<b>EINGANGSSPANNUNG</b>	186 - 240 AC/DC
<b>LUMEN PRO WATT</b>	153	<b>NUTZLEBENSDAUER</b>	ca. 100.000 h bei 25°C
		<b>FARBTEMPERATUR IN KELVIN</b>	5000
		<b>FARBWIEDERGABEINDEX</b>	Ra > 82
		<b>POWER-FACTOR</b>	0,9
<b>ABMESSUNGEN</b>		<b>EINSCHALTSTROM IN A</b>	0
<b>Länge:</b> 435mm		<b>IK SCHUTZGRAD</b>	IK08
<b>Höhe:</b> 220mm		<b>LUMEN PRO WATT</b>	153
<b>Durchmesser:</b> 220mm		<b>SCHUTZKLASSE</b>	I
<b>Breite:</b> 220mm		<b>SPANNUNGSART</b>	AC
		<b>GEHÄUSEFARBE</b>	schwarz
		<b>SCHALTZYKLEN</b>	> 40.000
		<b>ÜBERSPANNUNGSSCHUTZ</b>	bis 10000 V
		<b>EINGANGSSPANNUNGSBEREICH</b>	186-240
		<b>GARANTIE IN JAHREN</b>	5
		<b>L80/B10</b>	100000
		<b>GEEIGNET FÜR EINBAUMONTAGE</b>	Nein
		<b>EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHE</b>	186-240

<b>SORTIMENT</b>	Highline
<b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015</b>	nicht erforderlich
<b>LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C</b>	100000
<b>LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C</b>	200000
<b>BILDSCHIRMARBEITSPLATZTAUGLICH NACH EN 12464-1</b>	Nein
<b>WERKSTOFF DER ABDECKUNG</b>	Glas transparent
<b>BETRIEBSGERÄT</b>	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
<b>MIT BETRIEBSGERÄT</b>	Ja
<b>OHNE DIMMFUNKTION</b>	Ja
<b>FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)</b>	SDCM6
<b>SCHLAGFESTIGKEIT</b>	IK08
<b>ABDECKUNG DER LEUCHE MIT WÄRMEDÄMMATERIAL MÖGLICH</b>	Nein
<b>ART DER VERDRAHTUNG</b>	Abschluss
<b>ANSCHLUSSART_</b>	-
<b>BEDIENUNG ÜBER BLUETOOTH</b>	Nein
<b>KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT</b>	Nein
<b>KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT</b>	Nein
<b>KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA</b>	Nein
<b>AUSTAUSCHBARES BETRIEBSGERÄT</b>	Ja
<b>LEUCHTMITTEL</b>	LED nicht austauschbar
<b>LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C</b>	200000
<b>LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C</b>	50000
<b>PULSDAUER IN µS</b>	0
<b>BEG FÖRDERUNG</b>	Ja
<b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE</b>	D
<b>ELDAS-NR.</b>	941371939
<b>ABMESSUNG LÄNGE IN MM</b>	435
<b>DURCHMESSER IN MM</b>	220
<b>MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W</b>	100
<b>ABMESSUNGEN BREITE MM</b>	220
<b>ABMESSUNGEN HÖHE MM</b>	220
<b>NENNSPANNUNG IN V</b>	230
<b>FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR</b>	Nein
<b>LICHTSTROM EINSTELLBAR</b>	Nein
<b>AUSSTRAHLUNGSWINKEL EINSTELLBAR</b>	Nein
<b>AUSSTRAHLUNGSWINKEL</b>	Breitstrahlend 41-80°