

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>GEWICHT IN KG</b>	4.06
<b>LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT</b>	100
<b>VERBRAUCH (KWH/1000H)</b>	15300
<b>LICHTSTROM NETTO IN LUMEN</b>	15300
<b>LUMEN PRO WATT</b>	153

**ABMESSUNGEN**

**Länge:** 220mm  
**Breite:** 435mm

<b>ABSTRAHLWINKEL</b>	60°
<b>ENABLED LIZENSIERTES PRODUKT</b>	Ja
<b>EINGANGSSPANNUNG</b>	100-240 V AC
<b>FARBTEMPERATUR IN KELVIN</b>	5000
<b>FARBWIEDERGABEINDEX</b>	Ra > 82
<b>FREQUENZBEREICH IN HERTZ</b>	50/60
<b>GARANTIE</b>	5 Jahre
<b>GEHÄUSEFARBE</b>	schwarz
<b>IK SCHUTZGRAD</b>	IK08
<b>KABELLÄNGE</b>	150 cm - 180 cm
<b>LICHTFARBE</b>	tageslichtweiß
<b>MATERIAL DER ABDECKUNG</b>	ESG-Sicherheitsglas
<b>MATERIAL DES GEHÄUSES</b>	Aluminium
<b>NETZTEIL</b>	vormontiert/auswechselbar
<b>POWER-FACTOR</b>	0,9
<b>SCHALTZYKLEN</b>	> 40.000
<b>IP-SCHUTZART</b>	IP66
<b>SCHUTZKLASSE</b>	I
<b>SORTIMENT</b>	Highline
<b>SPANNUNGSART</b>	AC
<b>TEMPERATURBEREICH</b>	-30°C bis +70°C
<b>ÜBERSPANNUNGSSCHUTZ</b>	bis 10000 V