

LED-INNENLEUCHTEN

LED-Hallenleuchte 05 T85 – Hochtemperaturstrahler

mit NICHIA LED Chips



Anwendungsbereiche:

Gießereien | Stahlwerke | Papierfabriken | Glas-, Porzellan- und Keramikherstellung |
Trocknungsanlagen

Eigenschaften & Besonderheiten:









- **geeignet für Umgebungstemperaturen bis +85°C**
- Verwendung hochwertiger NICHIA 219 High Power LED-Chips
- Lichtstromerhalt 80% nach 50.000 Std.
- staub- und strahlwassergeschützt nach IP65, stoßfest nach IK07
- einsetzbar für Höhen von 5 m bis 15 m
- optional DALI steuerbar



Nichia
219



VORTEILE IM ÜBERBLICK

-  Reduzierung von Energiekosten
-  geringe Wartungskosten
-  Lebensdauer >50.000 Betriebsstunden
-  volle Lichtwirkung direkt nach dem Einschalten
-  keine Ultraviolett (UV)- & Infrarot (IR)-Strahlung
-  zukunftssichere Technologie
-  keine Belastung durch Quecksilber
-  beeindruckende Lichtstärke bei vergleichsweise geringen Stromkosten

C+R Automations- GmbH

Nürnberger Straße 45
90513 Zirndorf

Tel. +49 (0)911 656587-0
Fax +49 (0)911 656587-99

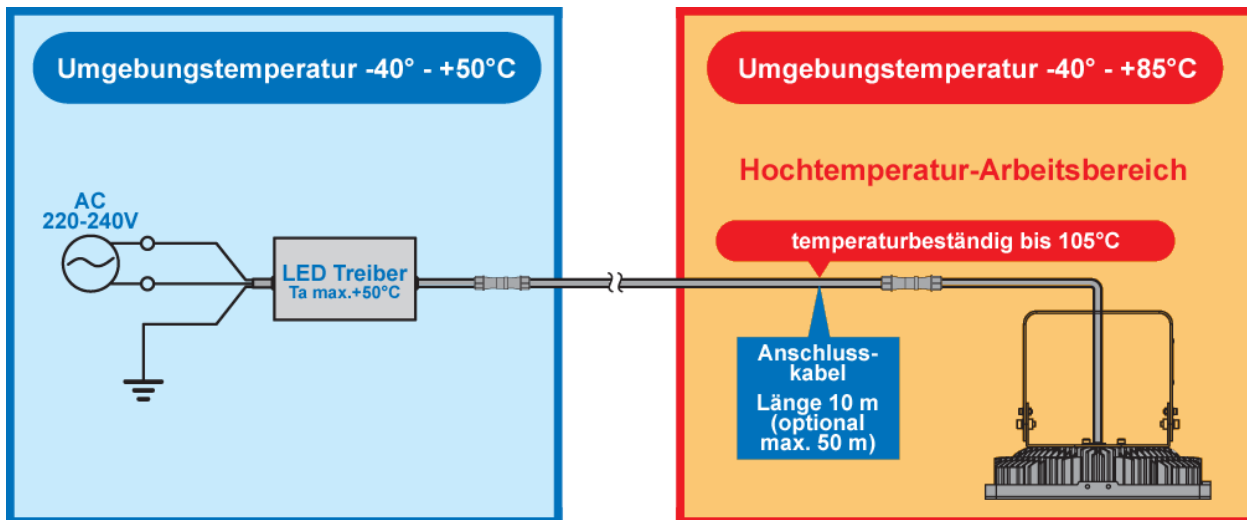
E-Mail: info@crautomation.de
www.crautomation.com

Änderungen vorbehalten

PRODUKTDDETAILS LEDAXO LED-HALLENLEUCHE 05 T85

Modell:	HL-05-150-T85	HL-05-200-T85
Leistung:	150 W	200 W
Lichtstrom:	18.000 lm	24.000 lm
Abmessung Gehäuse	L 270 mm x B 270mm x H 225 mm	
Gewicht:	8,1 kg	
Farbtemperatur (CCT):	3.000 K 4.000 K 5.000 K 5.700 K	
Lichtquelle:	NICHIA 219	
Lichteffizienz:	120 lm/W	
Farbwiedergabe (CRI):	75 Ra (optional 85 Ra)	
Nutzlebensdauer:	50.000 Std. L80 B50	
Gehäuse:	Aluminium	
Abstrahlwinkel:	120°	
Umgebungstemperatur:	-40°C bis +85°C	
Luftfeuchtigkeit:	10% bis 95%	
IP Schutzart:	IP65	
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07	
Schutzklasse:	I	
LED Treiber:	Inventronics (Umgebungstemperatur -40°C bis +50°C)	
Eingangsspannung:	220-240 V AC	
Leistungsfaktor:	>0,95	
Zusatzausstattung:	optional: DALI steuerbar	
Anschlusskabel:	temperaturbeständig bis 105°C, Länge 10 m (optional max. 50 m, Sonderlängen auf Anfrage)	
Garantie:	5 Jahre ohne Betriebsstundenbegrenzung (gemäß LEDAXO Garantiebedingungen)	

Ideal zur Verwendung in Arbeitsbereichen mit Umgebungstemperaturen bis +85°C



Abmessungen

