

## LED-STEUERGERÄTE









# DELOLUX pilot AxT DELOLUX pilot Axi DELOLUX pilot S4i /PROFINET

Beschreibung	Steuergerät für DELOLUX 20/ DELOLUX 202 Serie	Steuergerät zum Einbau in Schaltschran für DELOLUX 20/DELOLUX 202 Serie	k Steuergerät für DELOLUX 50 Serie	Steuergerät zum Einbau in Schaltschranl für DELOLUX 50 Serie
Automatische Temperaturkompensation	Max. ± 2% Intensitätsabweichung			
Abmessungen (B × T × H)	440 mm × 305 mm × 153 mm	A1i/A1i PROFINET: 184 mm × 146 mm × 305 mm A2i/A2i PROFINET: 250 mm × 146 mm × 305 mm	235 mm × 202 mm × 152 mm	94 mm × 104 mm × 86 mm
Benutzerschnittstelle	7" Touchscreen	Zweistellige 7-Segmentanzeige	7" Touchscreen	Dreistellige 7-Segmentanzeige
Leistungsaufnahme	A1T: 515 W   A3T: 1.140 W A2T: 825 W   A4T: 1.450 W	A1i/A1i PROFINET: 400 W A2i/A2i PROFINET: 800 W	230 W (in Abhängigkeit der Anzahl und Art der Lampenköpfe)	200 W
Leistungsvorgabe	15 - 100 % (Schrittweite 0,1 %)	15 - 100 % (Schrittweite 0,1 %)	5 - 100% (Schrittweite 0,2%)	5 - 100 % (Schrittweite 0,2 %)
Belichtungszeit	0,1 s bis ∞	0,1 s bis ∞	0,1 s bis ∞	0,025 s bis ∞
Gewicht	A1T: 5,7 kg   A3T: 10,1 kg A2T: 7,9 kg   A4T: 12,3 kg	A1i/A1i PROFINET: 5,0 kg A2i/A2i PROFINET: 7,3 kg	3,6 kg	440 g

#### **DELOLUX**control

Mit dem Messgerät DELOLUXcontrol lassen sich Änderungen der Lichtintensität feststellen, die durch Alterung, Verunreinigungen oder Abstandsänderungen der Lampenköpfe entstehen können. Es kann mit verschiedenen Messköpfen ausgestattet und betrieben werden. Die eingesetzte EEPROM-Technologie sorgt dafür,

dass eine zusätzliche, regelmäßige Kalibrierung der Anzeigegeräte mit den Sensorköpfen nicht notwendig ist. Dadurch können Messköpfe und Anzeigegeräte einfach und schnell gewechselt oder erweitert werden.



#### Höchste Qualität

Alle DELO-Geräte sind "Made in Windach". Für höchste Qualität unserer Produkte bündeln wir Entwicklung, Produktion, technische Prüfung und Support (z.B. auch Prozess-Simulationen) an unserem Hauptsitz. Unsere Vertriebsingenieurinnen und -ingenieure unterstützen Sie jedoch auch überall dort, wo Sie sind - weltweit aus unseren Tochterunternehmen oder einer unserer Repräsentanzen und Vertretungen.

### Plug and Play





Die DELOLUX Lampen und darauf abgestimmten Basisgeräte lassen sich per Plug & Play in Produktionslinien integrieren. Unmittelbar nach dem Anschließen gibt das Basisgerät automatisch alle wichtigen Informationen zu der angesteckten Lichtquelle aus, ohne dass vorab eine manuelle Konfiguration erforderlich ist. Innerhalb von wenigen Minuten sind die Geräte einsatzbereit.



**DELO** 

**DELO Industrie Klebstoffe** 

China | Deutschland HQ | Frankreich | Italien | Japan | Korea Malaysia | Singapur | Thailand | Tschechien | USA

Die technischen Angaben dienen nur zu Informationszwecken. Spezifizierte Werte finden Sie in der jeweiligen Betriebsanleitung. Die Eignung des Geräts für den vorgesehenen Verwendungszweck unter Berücksichtigung aller Rahmenbedingungen ist jeweils vom Anwender selbst zu testen. Für Unterstützung bei der Anwendung wenden Sie sich bitte an Ihre Ansprechpartner im Vertrieb.









