

Typen und Daten

- Stromversorgung
 - 12 VDC oder 24 VDC Nennstrom
 - Absolute Betriebsgrenzen von 10...15 VDC und 20...27 VDC
- Betriebsbedingungen
 - Temperatur: -40...+60 °C
 - Lagertemperatur: -40...+70 °C
- Bauart
 - Gehäuse: Polycarbonat
 - Verschlusskappen: Polyamid
- Schutzart
 - Erfüllt Schutzart IP66 und IP67
 - Geeignet für feuchte Standorte gemäß UL 2108
- Zertifizierungen



Zubehör

LMBWLS15	LMBWLS15-150S	LMBWLS15MAG	WLS28-2MQ
			
Schnapphalter	Schnapphalter mit Winkel	Magnethalter	Bewegungsmelder

Anschlussleitungen M12 x 1

	Typenbezeichnung	Kabellänge
	RKC4.4T-2/TXL	2 m
	RKC4.4T-5/TXL	5 m
	RKC4.4T-10/TXL	10 m

Anschlussleitungen M12 x 1 – beidseitig vorkonfektioniert

	Typenbezeichnung	Kabellänge
	RKC4.4T-2-RSC.4T/TXL	2 m
	RKC4.4T-5-RSC.4T/TXL	5 m
	RKC4.4T-10-RSC.4T/TXL	10 m

Your Global Automation Partner

WLS15 Flache LED-Linienleuchten



Over 30 subsidiaries and 60 representatives worldwide!



Flache LED-Linienleuchten WLS15

Mit den flachen LED-Linienleuchten WLS15 optimieren Sie die Arbeitsleistung Ihrer Mitarbeiter durch moderne und effiziente Beleuchtungslösungen. Diese sorgen zum Beispiel unter Regalböden, an Innenseiten von Türen, über Behältern und in Schaltanlagen für eine professionelle Ausleuchtung.

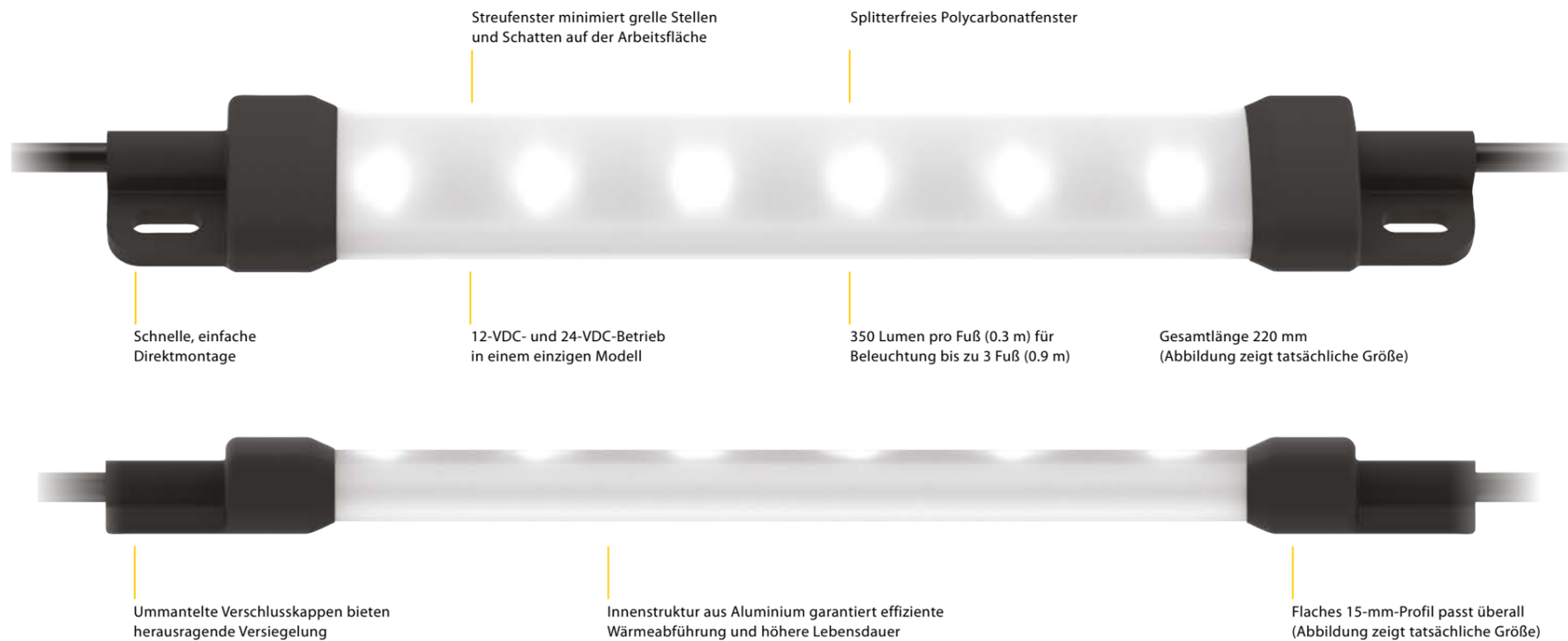
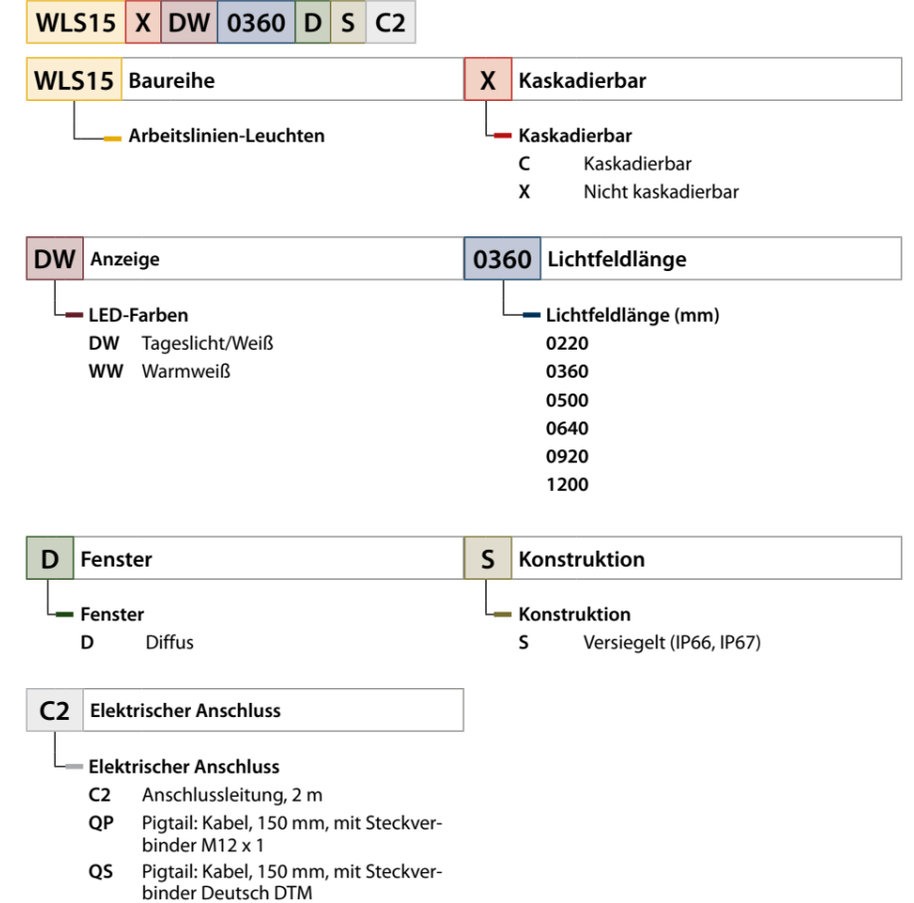
Die durchdachten Montagemöglichkeiten versprechen ein schnelles Einrichten und reduzieren damit deutlich den erforderlichen Zeitaufwand für die Installation. Das versiegelte Gehäuse der Schutzart IP67 hält feuchten oder staubigen Umgebungen stand und ist zudem gegen Bruch und potenzielle Produktkontamination geschützt.

Die L70-LEDs mit 50.000 Betriebsstunden gewährleisten eine hohe Lebensdauer und minimalen Wartungsaufwand. Eine einfache Verdrahtung durch gängige Stecker und Kabel erleichtert die Installation. Kaskadenausführungen benötigen nur eine einzige Elektroinstallation.

Vorteile

- Sichtbarer, sicherer und effizienter
- Das flache 15-mm-Profil dient zur Ausleuchtung von Bereichen mit beengten Platzverhältnissen
- Installation innerhalb von Minuten ohne Einschränkungen im laufenden Anlagenbetrieb
- Hohe Schutzart für anspruchsvolle Anwendungen

Typenschlüssel



Schaltanlagen-Beleuchtung
Schaltschränke oder Schaltkästen, die nur wenig Platz für eine Beleuchtungslösung zulassen, bieten meist noch genug Raum für die kompakten WLS15-Linienleuchten. Damit ist auch in diesen Anwendungsfeldern eine sehr gut Ausleuchtung garantiert.



Produktionslinien-Beleuchtung
Sie haben die Möglichkeit, mehrere WLS15-Linienleuchten zu kaskadieren. So lässt sich eine durchgängige Ausleuchtung von Produktionslinien mit minimalem Installationsaufwand realisieren – eine kostengünstige Alternative zu Fluoreszenzleuchten.



Mobile-Equipment-Beleuchtung
Mit ihrem besonders flachen und robusten Gehäuse erfüllen die WLS15-Linienleuchten auch die anspruchsvollsten Anforderungen mobiler Arbeitsmaschinen. Die Leuchten sind gegenüber Stoß, Schock und Vibration ebenso resistent wie gegen Feuchte und Staub.



Montageplatz-Beleuchtung
Zur Steigerung der Montageeffizienz leuchten die WLS15-Linienleuchten Handarbeitsplätze mit einem hellen, diffusen Beleuchtungsmuster aus. Zahlreiche Montage- und Verdrahtungsoptionen reduzieren den Installationsaufwand deutlich.