



Arbeitsplatzleuchten LED

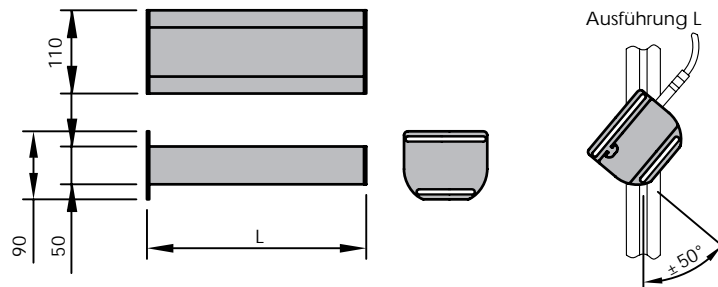
Seitenleuchte AL20 LED R



Zentralleuchte AL30 LED



AL10 LED, AL20 LED



Ausführung L

Ausführung R

AL30 LED, AL40 LED



Art.-Nr.	Artikel	Länge [mm]	Leuchtmittel, Nennleistung [W]	Lichttemperatur [K]	Lebensdauer [h]	Stromaufnahme [A]
14504	Arbeitsplatzleuchte AL10 LED L	300	LED, 10	4.000	50.000	-
14505	Arbeitsplatzleuchte AL10 LED R	300	LED, 10	4.000	50.000	-
14506	Arbeitsplatzleuchte AL20 LED L	580	LED, 20	4.000	50.000	0,12
14507	Arbeitsplatzleuchte AL20 LED R	580	LED, 20	4.000	50.000	0,12
14508	Arbeitsplatzleuchte AL30 LED	870	LED, 30	4.000	50.000	0,17
14509	Arbeitsplatzleuchte AL40 LED	1150	LED, 40	4.000	50.000	0,21

Gerne bieten wir Ihnen auch weitere Varianten gemäß Ihren individuellen Anforderungen an.

Anwendung	Die Arbeitsplatzleuchten werden je nach Anforderung einzeln oder auch in unterschiedlichen Kombinationen an Arbeitsplätzen eingesetzt, bei denen eine blendfreie, individuelle, sehr hochwertige Ausleuchtung erforderlich ist. Mit der LED-Leuchtmittelbestückung wird bei den Arbeitsplatzleuchten eine sehr gute Energieeffizienz erreicht. Bei minimalem Stromverbrauch ist eine sehr hohe Lichtausbeute garantiert. Als weitere Vorteile im Vergleich zu konventionellen Leuchtstoffröhren sind anzuführen: Die ca. 5-fache Lebensdauer der LED-Leuchtmittel, eine minimale Wärmeabgabe über die Lichtaustrittsseite und die homogene Lichtverteilung bis hin zur UV-freien Lichtstrahlung.
Material	Gehäuse: Aluminium, natur eloxiert

Technische Änderungen vorbehalten.

Anschluss- und Verbindungskabel [5] Steckdosenleisten [5] Steckdosenleisten mit Fl-Schutzschalter [5] Energieleisten [5]