

Arbeitsplatz- und Maschinenleuchten  
Serie AL-x-S/AL-x-D



System-  
profilgehäuse  
40 x 80

24 V SELV

# Arbeitsplatz- und Maschinenleuchten Serie AL-x-S/AL-x-D

Die Arbeitsplatzleuchten sind für den gewerblichen Einsatz an Montage-Arbeitsplätze und Maschinen ohne Kühlschmiermitteleinsatz geeignet.

Mit der hervorragenden Energieeffizienz aktuellster LED's und hoher Lebensdauer erreichen Sie mit diesen Lichtsysteme Kosteneinsparungen aufgrund geringem Energieverbrauch und Wartungsfreiheit gegenüber herkömmlichen Leuchtröhrensystemen.

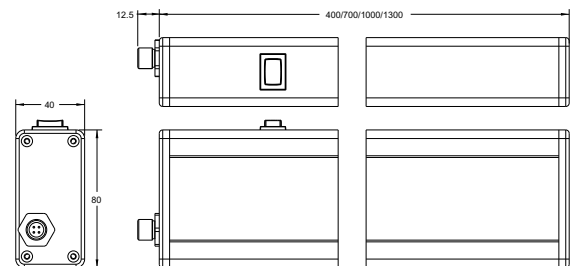
Mit flexibler Montagemöglichkeit über verschiebbare Nutsteine ist die LED-Arbeitsplatzleuchte leicht in Systemarbeitsplätze oder Maschinen zu integrieren. Das integrierte Dimm-Modul ermöglicht optimale Anpassung an die geforderten Lichtverhältnisse.

## TECHNISCHE DATEN

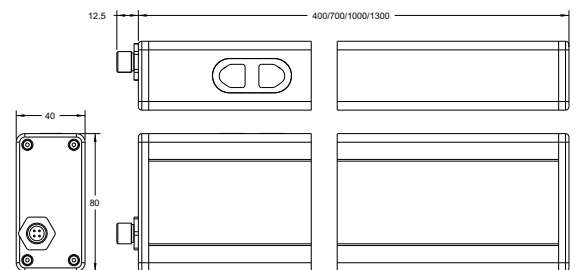
- Betriebsspannung 22–26 V DC
- Anschluss mit M12 Stecker
- Umgebungstemperatur max. 40° C
- Abstrahlwinkel ca. 100°
- Mit 24 V-Signal fernsteuerbar (Serie AL-x-S)
- Dimmbar mittels Folientasten (Serie AL-x-D)
- ESD-sicheres Vollmetallgehäuse im System-Profil
- Entblendung mit feinprismatischer Frontscheibe aus schlagfestem Polycarbonat
- Licht in Tageslichtqualität, Farbtemperatur 5.700 K, Ra ≥90
- Schutzart IP 40, Schutzklasse 3



AL-x-S



AL-x-D



Typ	Art. Nr.	Stromaufnahme max. (A)	Helligkeit (Lux) 1 m	GTIN/EAN
Ausführung mit M12 Stecker				
AL-24-S	10817	0,9	700	4262388141454
AL-48-S	10823	1,8	1.200	4262388141478
AL-72-S	10825	2,7	1.800	4262388141492
AL-96-S	10827	3,6	2.200	4262388141515
AL-24-D	10822	0,9	700	4262388141461
AL-48-D	10824	1,8	1.200	4262388141485
AL-72-D	10826	2,7	1.800	4262388141508
AL-96-D	10828	3,6	2.200	4262388141522