

SERIE SERIES AL 869

DE

AL 869 designorientierte, hochleistungsfähige lineare wetterfeste LED-Leiste, die Leuchtstoffleisten und Röhrenbefestigungen ersetzt. Die Installation ist schnell und einfach, dank des einzigartigen "Scharnierschalen"-Mechanismus, der nach unten geklappt werden kann, damit die Armatur sicher festgeschraubt werden kann – was bedeutet, dass sie in weniger als 10 Minuten installiert werden kann. Mit über 150 Lm/W bietet Batten Pack ultra- helle Lichtausbeute und bis zu 65 % Energieeinsparung. Hervorragend geeignet für die Beleuchtung von Parkplätzen, Industrieflächen, Büros, Kühlhäusern, Kühlhäusern, der Lebensmittel- und Getränkeproduktion sowie im Gesundheitswesen. Erhältlich in den Längen 2 Fuß, 4 Fuß, 5 Fuß und 6 Fuß mit den Varianten Standard, Dimmbar und Notfall.

EN

AL 869 design-driven, high performance Linear LED weatherproof Batten that replaces fluorescent battens and tube fixtures. Installation is quick and easy, thanks to its unique 'hinged tray' mechanism, which drops down to let the fitting be screwed securely into place – meaning it can be installed in under 10 minutes. Providing over 150Lm/W, Batten Pack provides ultra-bright light output and up to 65% energy savings. Excellent for lighting car parks, industrial spaces, offices, cold storage, refrigeration, food and drink production and healthcare environments, available in 2ft ,4ft, 5ft and 6ft lengths with Standard, Dimmable and Emergency variants.



W W W . L O M L A N D O . D E



Allgemein General

[]AL 1 869 XA	10AL1869XA	20AL1869XA	25AL1869XA	30AL1869XA	35AL1869XA	40AL1869XA	55AL1869XA
Stromverbrauch (W) Power Consumption (W)	10W	20W	25W	30W	35W	40W	55W
Lichtstrom Luminous Flux	150lm/W						
Farbtemperatur Color Temperature (Kelvin)	2700K / 3000K / 4000K / 5000K / 6000K						
Optik (°) Optics (°)	120°						
Breite (mm) Width (mm)		550mm	I		1150mm		1450mm
Höhe (mm) Height (mm)	100 * 74mm						
Eingangsspannung Input Voltage	AC200 - 264V						
Gehäusefarbe Housing Color	Gray						
Betriebs temperatur Operating Temperature				-20° ~ +65°C			

Haftungsausschluss Disclaimer

Aufgrund der technischen Entwicklung und Verbesserung unserer Produkte können die in diesem Dokument enthaltenen Informationen regelmäßig aktualisiert werden. Es wird daher dringend empfohlen, diese Informationen zu überprüfen, bevor Sie mit dem Bestellvorgang fortfahren. Lomlando haftet nicht für eventuelle Unstimmigkeiten in diesem Dokument, die sich aus Änderungen an unseren Produkten ergeben. Wir behalten uns das Recht vor, technische Änderungen vorzunehmen und Informationen nach eigenem Ermessen und ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

Due to the technical evolution and improvement of our products, the information provided in this document may be updated regularly. Therefore, it is strongly recommended to confirm this information before proceeding with the order process. Lomlando is not liable for any discrepancies in this document resulting from changes in our products. We reserve the right to make technical changes and modify information at our sole discretion without prior notice.





Kontrolle Control

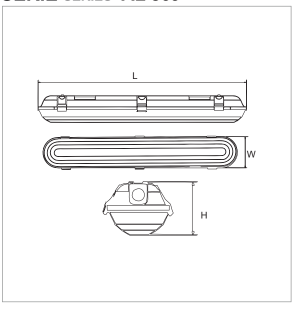
Gehäusematerial Housing Material	PolyCarbonate body housing with stainless steel chips
Verspreider Diffuser	PolyCarbonate anti yellowing diffuser with injected rubber
Reflector Reflector	Aluminum Reflector

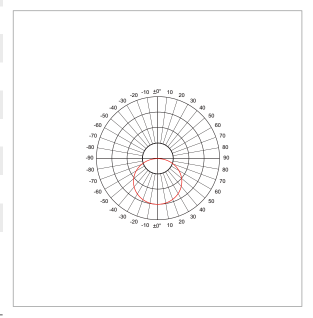
Certificate Bodies

HEMLENT-AKKREDITIERUNG HEMLENT ACCREDITATION	Yes		
KÜHLKÖRPER HEAT SINK	No		
GLÜHENDER DRAHT GLOWING WIRE	Test - 850°		
UNIFIED VERSCHILTERINGS GRAAD UNIFIED GLARE RATING	<19		
VERSTELBAAR ADJUSTABLE	No		
Standaardafwijking kleuraanpassing SDCM	2~3 Contolled		
LM79-TM21-LM80	LM79-TM21-LM80		

Yes

SERIE SERIES AL 869





RECYCLEERBAAR RECYCLABLE Yes

Kleurweergave-index CRI >90

FASE DIMMEN PHASE DIMMING Optional

DALI Optional

I-10 DIMMEN I-10 DIMMING Optional

0-10 DIMMEN 0-10 DIMMING Optional

MEERDERE DIMENSIES

MULTIPLE DIMENSION

SERIE VERKABELUNG
SERIES WIRING
Controllable

ENERGY STAR ENERGY STAR A++

GARANTIE WARRANTY

5 Jahre 5 Years

WARNUNG WARNING

Leuchte, die am Ende ihrer Lebensdauer für die Entsorgung/Recycling konzipiert ist. Austauschbar (nur LED) Lichtquelle von einem Fachmann. Austauschbares Vorschaltgerät vom Fachmann.

Luminaire designed for disposal/recycling at end-of-life. Replaceable (LED only) light source by a professional. Replaceable control gear by a professional.

Haftungsausschluss Disclaimer

Aufgrund der technischen Entwicklung und Verbesserung unserer Produkte können die in diesem Dokument enthaltenen Informationen regelmäßig aktualisiert werden. Es wird daher dringend empfohlen, diese Informationen zu überprüfen, bevor Sie mit dem Bestellvorgang fortfahren. Lomlando haftet nicht für eventuelle Unstimmigkeiten in diesem Dokument, die sich aus Änderungen an unseren Produkten ergeben. Wir behalten uns das Recht vor, technische Änderungen vorzunehmen und Informationen nach eigenem Ermessen und ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

Due to the technical evolution and improvement of our products, the information provided in this document may be updated regularly. Therefore, it is strongly recommended to confirm this information before proceeding with the order process. Lomlando is not liable for any discrepancies in this document resulting from changes in our products. We reserve the right to make technical changes and modify information at our sole discretion without prior notice.

