

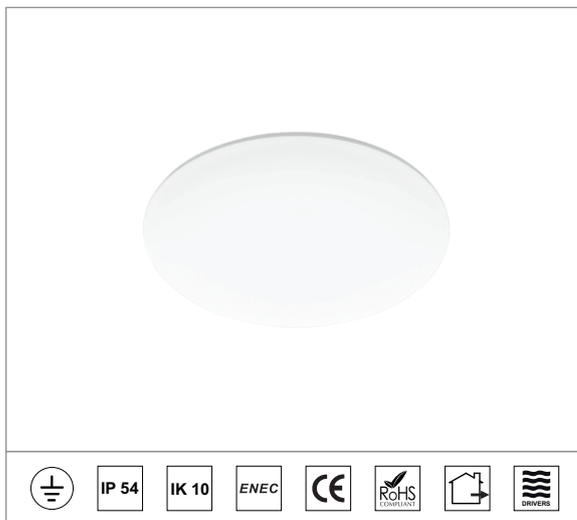
SERIE SERIES CL 720

DE

Elegante, schlanke, funktionale und gut geschützte Leuchte für die Montage an Wänden und Decken. Die elegante Form mit einer Höhe von nur 58 mm ist in zwei Abmessungen (Ø300 mm & 400 mm) in Weiß mit jeweils 2 verschiedenen Lumenpaketen erhältlich, in Warmweiß (3000 K) und Kaltweiß (4000 K), CRI 90 Diffuse Lichtverteilung, auch mit leicht indirekter Beleuchtung erhältlich, die sowohl Komfort als auch Gleichmäßigkeit erzeugt. IP54- und IK08-zertifiziert, was ein hohes Schutzniveau gewährleistet. Lebensdauer: 50.000 Stunden L80. Die Notfallversionen E3 (3 Stunden manueller Test) und E3D (3 Stunden Selbst-/Adressierungstest) sind mit einem Lithium-ION-Akku mit 3 Schutzstufen sowie DALI, Basic DIM und Mikrowellensensor (kabelgebundener Master/Slave) ausgestattet.

EN

Elegant, slim, functional, and well-protected luminaire for installation on walls and ceilings. The elegant shape, with a height of only 58mm, is available in two dimensions (Ø300 mm & 400 mm), in white, each with 2 different lumen packages, in warm white (3000K) and cool white (4000K), CRI 90 Diffuse lighting distribution, also available with slight indirect lighting, generating both comfort and uniformity. IP54 and IK08 rated, ensuring a high level of protection. Lifetime: 50 000 hours L80. The emergency versions, E3 (3 hours manual test) and E3D (3 hours self/addressable test) come with a Lithium-ION battery with 3 levels of protection and also with DALI, basic DIM, Microwave Sensor (wired Master/Slave).



WWW.LOMLANDO.DE



Allgemein General

[] CL 1 720 XA

12CL1720XA | 18CL1720XA | 25CL1720XA | 30CL1720XA

Stromverbrauch (W)

Power Consumption (W)

12W

18W

25W

30W

Lichtstrom Luminous Flux

115lm/W

Farbtemperatur

Color Temperature (Kelvin)

3000K / 4000K / 5700K

Optik (°) Optics (°)

120°

Breite (mm) Width (mm)

Ø250mm

Ø300mm

Ø300mm
Ø400mm

Ø400mm

Höhe (mm) Height (mm)

53mm

58mm

58mm
66mm

66mm

Eingangsspannung Input Voltage

AC220 - 240V

Gehäusefarbe Housing Color

White / Silver

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.

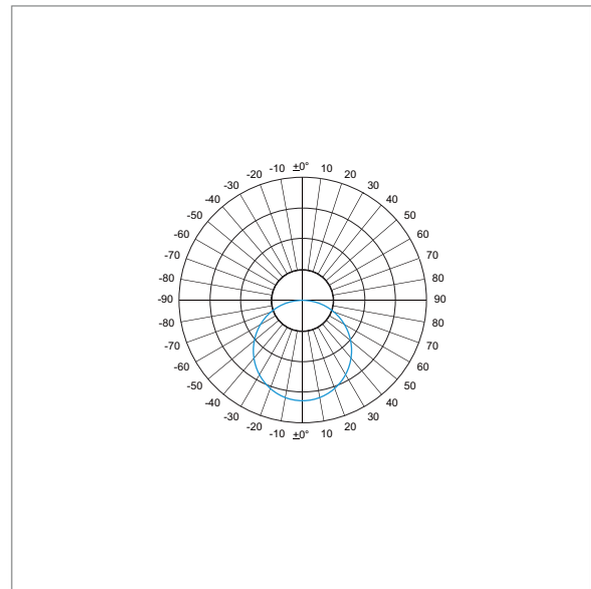
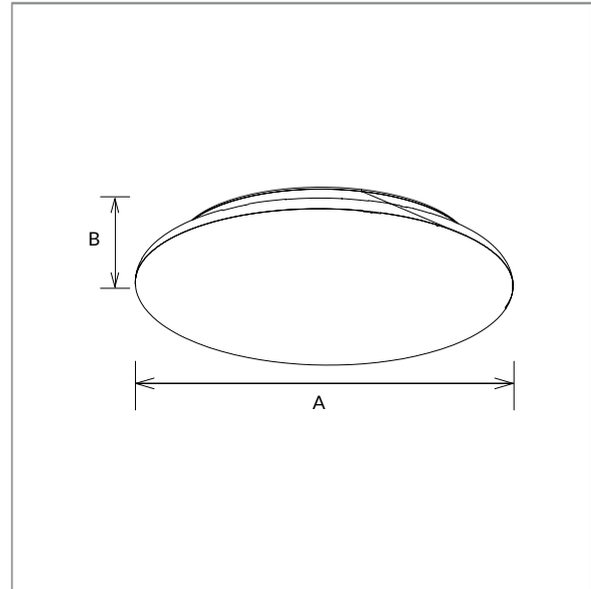
Kontrolle Control

Gehäusematerial Housing Material	High durability PMMA Polycarbonat with metale
Verspreider Diffuser	Opal PMMA Polycarbonat
Reflector Reflector	Sheet steel

Certificate Bodies

HEMLENT-AKKREDITIERUNG HEMLENT ACCREDITATION	Yes
KÜHLKÖRPER HEAT SINK	Yes
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
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	Yes
SERIE VERKABELUNG SERIES WIRING	Controllable
ENERGY STAR ENERGY STAR	A++

SERIE SERIES CL 720



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.