

CARILLO LENS



DE Modulares Lichtbandsystem mit integriertem Stromleitprofil. Zukunftssicheres System durch bis zu 12-polig ausgeführte Verdrahtung des Tragprofiles. Stromversorgung, Lichtsteuerung und die Anbindung an das Notlicht werden so auf einfachste Weise realisiert. Durch unser intelligentes CLICK SYSTEM lassen sich in kürzester Zeit Lichtbahnen installieren und stets an räumliche Veränderungen neu anpassen. Hocheffiziente Lichteinsätze mit verschiedenen Abstrahlcharakteristiken bieten für nahezu jede Anwendung die richtige Lösung.

EN Modular continuous-row lighting system with integral current-conduction section. Future-proof system due to up to 12-pole wiring of the support profile. Power supply, lighting control and connection to the emergency lighting are thus implemented in the simplest possible way. With our intelligent CLICK SYSTEM, light lines can be installed easily and continuously adjusted to any alterations to the interior. Highly efficient lighting inserts with a variety of beam characteristics provide the correct solution for almost any application.

LUMINAIRE

suspended, surface mounted
steel
powder-coated white
IP40, IK06

LED

3000K, 4000K
CRI>80
3-Step MacAdam
ON-OFF, DALI, MULTILUMEN

LED LIFETIME (est.)

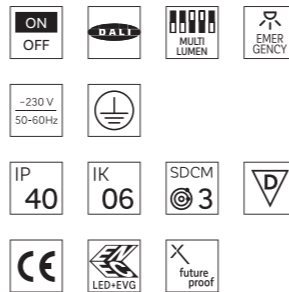
60.000h L80

OPTICS

beam angle 90° / 60° / 30°
opal120°

OPTIONS

emergency lighting function
motion sensor
node connectors



CARILLO LENS

Lichtmodul / Light module

ORDER CODE	CONTROL	SYSTEM POWER	LUMINOUS FLUX	OPTICS	COLOUR TEMP.
LBCL071.1AX22.S2	ON/OFF	26-71W	4.100-12.000lm	opal	3000K / 4000K
LBCL075.1XX22.S2		25-75W		lens 30°/60°/90°	
LBCL063.2AX22.S2	DALI	36-63W	5.200-10.100lm	opal	3000K / 4000K
LBCL058.2XX22.S2		33-58W		lens 30°/60°/90°	

--|X|X-- 2 optics 3 colour temp.
2 3 1 WIDE 90° 3 3000K
 2 MEDIUM 60° 4 4000K
 3 SPOT 30°

Notlichtmodul auf Anfrage.
Emergency lighting module on request.
IP54 Ausführung auf Anfrage.
IP54 design on request.

Tragschiene IP40 / Trunking rail IP40

ORDER CODE	LENGTH	WIRING	IP RATE
LBCLTS14.8P.40.S2	1440mm	8 pole	IP40
LBCLTS14.12P.40.S2		12 pole	



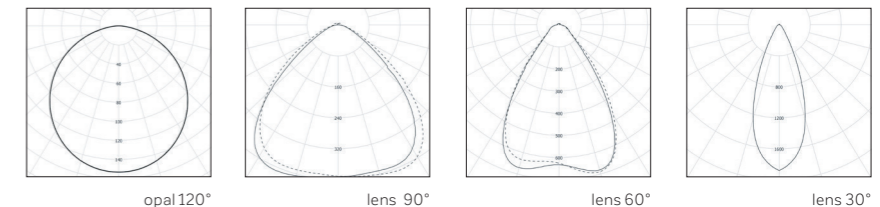
EVG MULTILUMEN

Eine Leuchte, verschiedene Lichtstärken
Mittels DIP-Schalter können verschiedene Lumenpakete bzw. Leistungsstufen abgerufen und diese jederzeit auch wieder verändert werden.

One luminaire, different luminous intensities

DIP switches can be used to set different lumen packages or power levels, and these can be changed again at any time.

Lichtkurven | Lightcurves



Technische Skizzen | Technical sketches

