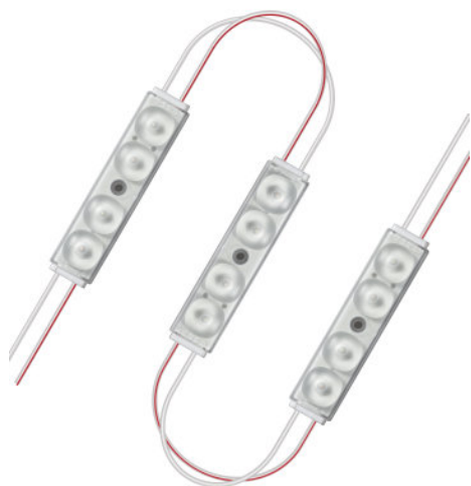


BackLED XL CP G5

LED-Module für Leuchtreklame und Backlighting



Produktfamilien-Eigenschaften

- Kompatibel mit OSRAM OPTOTRONIC Konstantspannungstreibern / Dimmern
- Farbkonsistenz in 3 SDCM
- Patentierte Square-Lens-Technologie
- Unterschiedlichste Farbtemperaturindexe (CCT) und Farboptionen verfügbar
- Schutzart IP66
- Lifetime (L80/B10): 50,000 h (temperature at $T_c = 75\text{ °C}$)

Produktfamilien-Vorteile

- Einspeisung von der Rückseite für hohes Schutzlevel
- 5 Jahre Garantie

Anwendungsgebiete

- Profilbuchstaben
- Leuchtkästen
- Leuchtflächen und Lichtdecken



Technische Daten

Elektrische Daten

Produkt-Bezeichnung	Nennspannung	Nennleistung pro Kette	Nennleistung pro LED-Modul	Sperrspannung	Spannungsbereich	Stromart
BA-XL-CP-865-24 -G5 ¹⁾	24,0 V	60,00 W	2 W	25 V	23.4...24.9 V	Gleichspannung (DC)
BA-XL-CP-840-24 -G5 ¹⁾	24,0 V	60,00 W	2 W	25 V	23.4...24.9 V	Gleichspannung (DC)
BA-XL-CP-830-24 -G5 ¹⁾	24,0 V	60,00 W	2 W	25 V	23.4...24.9 V	Gleichspannung (DC)
BA-XL-CP-827-24 -G5 ¹⁾	24,0 V	60,00 W	2 W	25 V	23.4...24.9 V	Gleichspannung (DC)

¹⁾ Siehe Produkthinweis

Photometrische Daten

Produkt-Bezeichnung	Farbtemperatur	Farbwiedergabeindex Ra	Lichtfarbe LED	Lichtstrom pro Modul-Kette	Lichtstrom pro LED-Modul	Lichtausbeute	Standardabweichung des Farbgleichs
BA-XL-CP-865-24 -G5 ¹⁾	6500 K	>80	Cool white	8220 lm	274 lm	137 lm/W	≤3 sdc
BA-XL-CP-840-24 -G5 ¹⁾	4000 K	>80	Neutral white	8220 lm	274 lm	137 lm/W	≤3 sdc
BA-XL-CP-830-24 -G5 ¹⁾	3000 K	>80	Warm weiß	8310 lm	277 lm	139 lm/W	≤3 sdc
BA-XL-CP-827-24 -G5 ¹⁾	2600 K	>80	Warm weiß	7620 lm	254 lm	127 lm/W	≤3 sdc

¹⁾ Siehe Produkthinweis

Lichttechnische Daten

Produkt-Bezeichnung	Ausstrahlungswinkel
BA-XL-CP-865-24 -G5 ¹⁾	155 °
BA-XL-CP-840-24 -G5 ¹⁾	155 °
BA-XL-CP-830-24 -G5 ¹⁾	155 °
BA-XL-CP-827-24 -G5 ¹⁾	155 °

¹⁾ Siehe Produkthinweis

LED module information

Produkt-Bezeichnung	Anzahl LED je Modul	Anzahl LED-Module pro Kette	Kleinste betriebsfähige LED-Modulanzahl
BA-XL-CP-865-24 -G5 ¹⁾	4	30	1
BA-XL-CP-840-24 -G5 ¹⁾	4	30	1
BA-XL-CP-830-24 -G5 ¹⁾	4	30	1
BA-XL-CP-827-24 -G5 ¹⁾	4	30	1

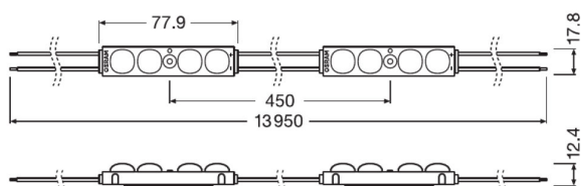
¹⁾ Siehe Produkthinweis

Abmessungen & Gewicht

Produkt-Bezeichnung	Länge	Breite	Höhe	Produktgewicht
BA-XL-CP-865-24 -G5 ¹⁾	13950,0 mm	17,8 mm	12,40 mm	795,00 g
BA-XL-CP-840-24 -G5 ¹⁾	13950,0 mm	17,8 mm	12,40 mm	795,00 g
BA-XL-CP-830-24 -G5 ¹⁾	13950,0 mm	17,8 mm	12,40 mm	795,00 g
BA-XL-CP-827-24 -G5 ¹⁾	13950,0 mm	17,8 mm	12,40 mm	795,00 g

¹⁾ Siehe Produkthinweis

Produkt Grafik



BA-XL-CP-865-24 -G5, BA-XL-CP-840-24 -G5, BA-XL-CP-830-24 -G5, BA-XL-CP-827-24 -G5

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Produkt-Bezeichnung	Betriebs-temperatur-bereich	Lager-temperatur-bereich
BA-XL-CP-865-24 -G5 ¹⁾	-25...75 °C	-25...85 °C
BA-XL-CP-840-24 -G5 ¹⁾	-25...75 °C	-25...85 °C
BA-XL-CP-830-24 -G5 ¹⁾	-25...75 °C	-25...85 °C
BA-XL-CP-827-24 -G5 ¹⁾	-25...75 °C	-25...85 °C

¹⁾ Siehe Produkthinweis

Lebensdauer

Produkt-Bezeichnung	Lebensdauer
BA-XL-CP-865-24 -G5 ¹⁾	50000 h ²⁾
BA-XL-CP-840-24 -G5 ¹⁾	50000 h ²⁾
BA-XL-CP-830-24 -G5 ¹⁾	50000 h ²⁾
BA-XL-CP-827-24 -G5 ¹⁾	50000 h ²⁾

¹⁾ Siehe Produkthinweis

²⁾ L80/B10 at Tc 75°C

Zusätzliche Produktdaten

Produkt-Bezeichnung	EAN Nachfolgetyp
BA-XL-CP-865-24 -G5 ¹⁾	4052899990487
BA-XL-CP-840-24 -G5 ¹⁾	4052899990500
BA-XL-CP-830-24 -G5 ¹⁾	4052899990524
BA-XL-CP-827-24 -G5 ¹⁾	

¹⁾ Siehe Produkthinweis

Einsatzmöglichkeiten

Produkt-Bezeichnung	Dimmbar	Dimmbereich
BA-XL-CP-865-24 -G5 ¹⁾	Ja	1...100 %
BA-XL-CP-840-24 -G5 ¹⁾	Ja	1...100 %
BA-XL-CP-830-24 -G5 ¹⁾	Ja	1...100 %
BA-XL-CP-827-24 -G5 ¹⁾	Ja	1...100 %

¹⁾ Siehe Produkthinweis

Zertifikate & Standards

Produkt-Bezeichnung	Energieverbrauch	Schutzart	Normen
BA-XL-CP-865-24 -G5 ¹⁾	60 kWh/1000h	IP66	IEC/EN 60529/IEC/EN 60598-1/IEC/EN 61347-1/IEC/EN 61547/IEC/EN 62031/IEC/TR 62778/IEC TR 62778
BA-XL-CP-840-24 -G5 ¹⁾	60 kWh/1000h	IP66	IEC/EN 60529/IEC/EN 60598-1/IEC/EN 61347-1/IEC/EN 61547/IEC/EN 62031/IEC/TR 62778/IEC TR 62778
BA-XL-CP-830-24 -G5 ¹⁾	60 kWh/1000h	IP66	IEC/EN 60529/IEC/EN 60598-1/IEC/EN 61347-1/IEC/EN 61547/IEC/EN 62031/IEC/TR 62778/IEC TR 62778
BA-XL-CP-827-24 -G5 ¹⁾	60 kWh/1000h	IP66	IEC/EN 60529/IEC/EN 60598-1/IEC/EN 61347-1/IEC/EN 61547/IEC/EN 62031/IEC/TR 62778/IEC TR 62778

¹⁾ Siehe Produkthinweis

Logistische Daten

Produkt-Bezeichnung	Statistische Warennummer
BA-XL-CP-865-24 -G5 ¹⁾	85395100000
BA-XL-CP-840-24 -G5 ¹⁾	85395100000
BA-XL-CP-830-24 -G5 ¹⁾	85395100000
BA-XL-CP-827-24 -G5 ¹⁾	85395100000

¹⁾ Siehe Produkthinweis

Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)

Produkt-Bezeichnung	Datum der Deklaration	Primäre Erzeugnisnummer	Stoff der Kandidatenliste 1
BA-XL-CP-865-24 -G5 ¹⁾	31-03-2023	4052899627222	No declarable substances contained
BA-XL-CP-840-24 -G5 ¹⁾	31-03-2023	4052899627239	No declarable substances contained
BA-XL-CP-830-24 -G5 ¹⁾	31-03-2023	4062172223737	No declarable substances contained
BA-XL-CP-827-24 -G5 ¹⁾	31-03-2023	4052899627246	No declarable substances contained

Familiendatenblatt

Produkt-Bezeichnung	SCIP Deklarationsnummer
BA-XL-CP-865-24 -G5 ¹⁾	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten
BA-XL-CP-840-24 -G5 ¹⁾	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten
BA-XL-CP-830-24 -G5 ¹⁾	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten
BA-XL-CP-827-24 -G5 ¹⁾	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten

¹⁾ Siehe Produkthinweis

Produkthinweis

Module optimal abgestimmt auf OSRAM OPTOTRONIC LED-Treiber (siehe jeweilige Tabelle)/Aktuelle lichttechnische Daten, wichtige Sicherheits-, Montage- sowie Applikationshinweise siehe unter www.osram.de/led-systeme/. Aufgrund des komplexen Herstellungsprozesses von Leuchtdioden stellen die angegebenen typischen Werte der technischen LED-Parameter nur rein statistische Größen dar, die nicht notwendigerweise den tatsächlichen technischen Parametern jedes einzelnen Produkts, das vom typischen Wert abweichen kann, entsprechen.

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Zusätzliche Produktinformationen

- Die Installation von LED-Modulen (mit Netzgerät) darf nur unter Beachtung aller gültigen Vorschriften und Normen erfolgen.
- Installation nur durch qualifiziertes Fachpersonal.
- Für ausführliche Sicherheits- und Montagehinweise ziehen Sie bitte die entsprechenden Applikationsbroschüren zu Rate. Weitere Informationen sind auf Nachfrage erhältlich.

Verkaufs- und Technischer Support

Verkaufs- und Technischer Support www.osram.de

Downloads

Datei
 User instruction BackLED CP G5 User Instruction 20210730

Familiendatenblatt

	Produktdatenblatt product datasheet BackLED XL CP 24V G5
	Broschüren Technical application guide BackLED and BoxLED portfolio (EN)
	Zertifikate ENEC of BackLED CP G5
	Zertifikate UL certificate of Compliance BackLED CP G5
	CAD Daten 3-dim 3D drawing of BackLED CP 24V G5 XL
	IES data IES file of BA XL CP 865 24 G5
	IES data IES file of BA XL CP 840 24 G5
	Eulumdat IES file of BA XL CP 830 24 G5
	IES data IES file of BA XL CP 827 24 G5

Information Ökodesign Verordnung:

- Dieses Produkt gilt als "umgebendes Produkt" im Sinne der Verordnungen (EU) 2019/2020 und (EU) 2019/2015.
- Toleranzen der technischen Daten sind entsprechend der Norm „LED-Module für die Allgemeinbeleuchtung - Anforderungen an die Arbeitsweise“ IEC/EN 62717 angegeben.
- Grundsätzlich ist der Austausch der enthaltenen Lichtquellen ohne dauerhafte Beschädigung des umgebenden Produkts unter Verwendung allgemein verfügbarer Werkzeuge für geschulte Elektrofachkräfte möglich. Dazu muss die Anwendungsumgebung ausreichend zugänglich sein, damit die erforderliche Anzahl von Lichtquellen ersetzt und die volle elektrische, mechanische, thermische und optische Funktionalität wiederhergestellt werden kann. Dies gilt nicht für die Produktfamilien LINEARlight Flex Diffuse, LINEARlight Rigid Finesse, GINO LED Flex Diffuse und LUMINENT Milky. Hier ist die enthaltene Lichtquelle ein integrierter Bestandteil des umgebenden Produkts und die Trennung von Lichtquelle und umgebendem Produkt führt aufgrund der engen mechanischen, elektrischen, optischen und thermischen Wechselwirkungen sowie ggf. des Schutzes vor Umwelteinflüssen zu irreversiblen Beschädigungen. Ein Austausch der Lichtquelle unter Verwendung von allgemein verfügbaren Werkzeugen ist daher für diese Produkte nicht sinnvoll.
- Demontage von Lichtquellen aus umgebenden Produkten am Ende der Lebensdauer: Umgebende Produkte mit Lichtquellen, die in der Länge skalierbar sind, können auf die definierte Länge der enthaltenen Lichtquelle zugeschnitten und – soweit zutreffend - mechanisch von Schutz- und/oder optischen Abdeckungen getrennt werden. Umgebende Produkte müssen durch eine Fachkraft von der Installationsumgebung und ggf. von anderem Montagezubehör getrennt werden. Separate Betriebsgeräte und Lichtquellen müssen in der EU gemäß der Richtlinie 2012/19/EU (Elektro- und Elektronik-Altgeräte) bei zertifizierten Entsorgungsunternehmen entsorgt werden. Hierfür stehen im Handel oder bei privaten Entsorgungsunternehmen Sammelstellen für Recyclingzentren und Rücknahmesysteme (CRSO) zur Verfügung, die separate Betriebsgeräte und Lichtquellen kostenlos annehmen. Auf diese Weise können Rohstoffe geschont und Materialien wiederverwendet werden.

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
--------------	---------------------	--	-------------------------------------	---------	----------------

Familiendatenblatt

Verpackungsinformationen

4052899627222	BA-XL-CP-865-24 -G5	Versandschachtel 10	355 mm x 255 mm x 240 mm	21.73 dm ³	8600.00 g
4052899627239	BA-XL-CP-840-24 -G5	Versandschachtel 10	355 mm x 255 mm x 240 mm	21.73 dm ³	8600.00 g
4062172223737	BA-XL-CP-830-24 -G5	Versandschachtel 10	355 mm x 255 mm x 240 mm	21.73 dm ³	8600.00 g
4052899627246	BA-XL-CP-827-24 -G5	Versandschachtel 10	355 mm x 255 mm x 240 mm	21.73 dm ³	8600.00 g

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Optionales Zubehör

Produkt-Bezeichnung	Zubehörname	Zubehör-EAN
BA-XL-CP-865-24 -G5	BA -MP-L-G5-2M	▶ 4052899629189
BA-XL-CP-865-24 -G5	BA -CLIP-L-G5	▶ 4052899629325
BA-XL-CP-840-24 -G5	BA -MP-L-G5-2M	▶ 4052899629189
BA-XL-CP-840-24 -G5	BA -CLIP-L-G5	▶ 4052899629325
BA-XL-CP-830-24 -G5	BA -MP-L-G5-2M	▶ 4052899629189
BA-XL-CP-830-24 -G5	BA -CLIP-L-G5	▶ 4052899629325
BA-XL-CP-827-24 -G5	BA -MP-L-G5-2M	▶ 4052899629189
BA-XL-CP-827-24 -G5	BA -CLIP-L-G5	▶ 4052899629325

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.