

Basic Area G2

Area und Bar Light Engines



Produktfamilien-Eigenschaften

- Modul-Lichtausbeute: bis zu 166 lm/W
- Mittlere Lebensdauer (L80 B50): bis zu 70.000 h (bei Temperatur am $T_c = 55\text{ °C}$)
- Verfügbar mit Lichtstrom: 2.600 lm
- Verfügbar mit Farbtemperatur: 3.000 K, 4.000 K oder 6.500 K
- Anfängliche Farbkonsistenz: ≤ 3 SDCM (Schwellwerteinheit)
- CE-Kennzeichnung, ENEC Zertifiziert

Produktfamilien-Vorteile

- Rechteckige Form (540 mm x 270 mm) für vielfältige rechteckige Anwendungsmöglichkeiten
- Einfacher Einbau und Montage durch Verbindung von zwei Modulen
- Erzeugt homogenes Licht und damit geeignet für den Einsatz in Flächenleuchten
- SELV-Modul für einfaches Leuchten-Design

Anwendungsgebiete

- Büros
- Flure, Korridore
- Lichtdecken

Familiendatenblatt

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Verkaufs- und Technischer Support

Verkaufs- und Technischer Support www.osram.de

Information Ökodesign Verordnung:

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.

Haftungsausschluss

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