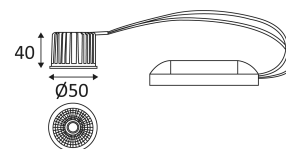


MODU LED WARM

- LED-Modul mit gleichem Durchmesser wie PAR 16 230 V oder MR 16 12 V.
- Farbtemperatur von 1800K bis 3000K je nach Dimmintensität.
- Kompatibel mit KSA1002/1012 - LSA1012 - ALA1013 - DO150/151/152/153.
- Dimmbarer, versetzt angeordneter Konverter im Lieferumfang enthalten.
- Kompatibel mit Phasen- und Phasenabschnittsdimmer.
- Lebensdauer: 30.000 Std.



CODE	AC	DC	LED	T° (K)	Nominal Lumen	System Lumen
LP102	AC 230V	DC 350mA 18V	6W	1800-3000K	530 Lm (3000K)	465 Lm (3000K)



Nur für den Innenbereich.



Schutz gegen Eindringen von Körpern von mehr als 1mm. Schutz gegen Spritzwasser.



Produkt geliefert mit einer niedrigen Spannung (SELV) die 50 V nicht überschreitet (RMS AC).



Strahlwinkel 38°.



CE Genehmigung.



CRI>90



RG1.



Das Produkt kann nach der Installation abgedeckt werden durch eine Isolation (Ausser geblasene Isolierung).



Inklusive Treiber Schutzklasse II.



Verbindung zu einem Power-LED-Konstantstrom 350mA DC.



Von 1800 bis 3000K wechselnde Farbtemperatur je nach Dimmintensität.



5 Jahre Garantie.



Luxeinheit auf der Website verfügbar: www.indigo-lighting.com