

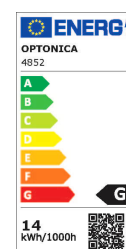


Artikel-Nr. **4852**

**60SMD/m 14,4W/m 24V LED Streifen
5050 Warmweiß 5m**

Technische Daten:

ArtikelNr	4852
LED Typ	5050 - 60 SMD/m
Nennleistung	14,4 W/m
Anschluss	Anschlusskabel einseitig, 10cm !
Betriebsspannung	24V DC
Nennlichtstrom	600 Lm/m
Farbwiedergabeindex (CRI)	>80
Farbe	Warmweiß
Farbtemperatur	2700 K (+/- 5% Toleranz)
Mittlere Lebensdauer	ca. 35.000 Stunden
Anzahl der Schaltzyklen	ca. 100.000
Abstrahlwinkel	120°
Arbeitstemperatur	-30°C/+50°C
Befestigung	Wärmeleitendes, doppelseitiges Klebeband
Material	flexible Leiterplatte (PCB)
Kürzbar	Segmentweise (5cm), an der gekennzeichneten Stelle



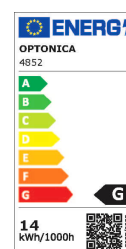
Artikel-Nr. **4852**

**60SMD/m 14,4W/m 24V LED Streifen
5050 Warmweiß 5m**



Produktgröße * (BxHxL) 10 mm x 2 mm x 5000 mm

Sicherheitszertifikat IP20; CE & RoHS



OPTONICA LED GmbH | Handelskai 102-112/Lokal 2 (Ecke Donaueschingenstraße) A-1200 Wien | Österreich
Tel. +43 1 8900646 | Mobil +43 664 9819850 | Fax. +43 1 8900646-22 | office@optonicaled.at