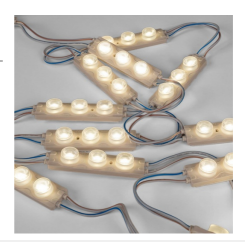




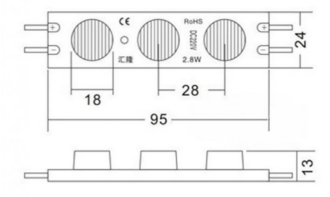
Einfarbiges LED-Modul für Beschilderung - 3W-220V AC - IP65 - 16°

Die LED-Module bieten perfekte homogene und dekorative Beleuchtung für Werbeschilder und spezielle Projekte. Jedes Modul beinhaltet 3 SMD 3030 LED-Chips mit einer Leistung von 2,8 W und 3M Kleber. Das Modulketten hat eine Gesamtleistung von 56W und ist dank seiner IP65-Wasserdichtigkeit ideal für den Außenbereich geeignet. Direkte Verbindung zu 230V. Erhältlich in warmweiß (3000K), neutralweiß (4000K) und kaltweiß (6000K). *Der Preis ist pro Modul oder Tablette*



Produktdaten

Lichttemperatur	3000°K, 4000°K, 6000K
Kleber	3M
Öffnungswinkel (°)	15°
Zertifikate	CE, ROHS
Energieeffizienzklasse	F
CRI	80-85
Abmessungen (mm) Lxlxh	140x25x16
Dimmbar	Nein
Frequenz (Hz)	50 - 60
Benutzungsfrequenz	Intensiv
Garantie	Nach gesetzlicher Garantie: 3 Jahre
IP	IP65
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000
Material	Kunststoff
Materialdiffusor	Plastik
Leistung (W)	2,5
Temperaturbereich	-20°C ~ +40°C
Nennspannung (V)	220 - 240 V AC
LED-Typ	SMD 3030
Tonalität	Warmweiß, Kaltes Weiß, Neutralweiß
Außengebrauch	Ja
Nutzungsdauer (h)	30000



Unit: mm



Produktvarianten Artikelnummer Eigenschaften BM1426BC Lichttemperatur: 3000°K BM1426BF Lichttemperatur: 6000K