Datenblatt



LED-Lampe 16x33mm mit 4 SMD-Chip

Artikel-Nr.: 37492

Spezielle Kombination aus Reflektor und Streulinse. Dadurch wird eine Abstrahlcharakteristik ähnlich einer Mehr-Chip LED erreicht und eine um Faktor 3 höhere Helligkeit erreicht. K...



Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

Lampenleistung:	0.380.38 W
Lampenspannung:	2424 V
Lichtstrom:	0 lm
Sockel:	E14
Technologie:	LED
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Halogen:	nein
Krypton:	nein
Xenon:	nein
Farbe:	weiß
Durchmesser:	16 mm
Gesamtlänge:	33 mm
Geeignet für Taschenleuchten:	nein
Geeignet für Anzeigezwecke:	ja
Geeignet für Rundumleuchte:	nein
Nennstrom:	15 mA
Mittlere Nennlebensdauer:	60000 h

Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

