Datenblatt



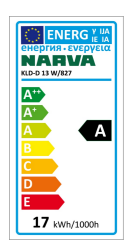
Kompaktleuchtstofflampe 133mm lang

Artikel-Nr.: 44418

Ein hoher Farbwiedergabeindex von >80 ergibt satte und leuchtende Farben. Die Lampen sind in warmen und kühlen Farbtemperaturen erhältlich, für eine breite Vielfalt von Umgebungen....

Quecksilbergehalt (mg): 2.5 Farbwiedergabeindex (Ra): 80 Lichtstromerhalt: 70.00





Energieeffizienzklasse:	A
Lampenleistung:	13 W
Lichtstrom:	900 lm
Sockel:	G24d-1
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Farbtemperatur:	2700 K
Durchmesser:	35 mm
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Gesamtlänge:	133 mm
Integrierter Starter:	ja
Amalgamtechnologie:	nein
Farbe:	ohne
Anzahl der Lampenrohre:	2
Geeignet für EVG:	nein
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	17 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	10000 h

Letzte Aktualisierung am: 06.09.2020 08:02:09





