

LED-Unterbauleuchten Danza 30



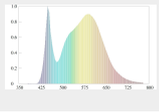
Artikelnummer: **20900279**

Artikelnummer:	20900279
Lichtfarbe:	neutralwhite 4000 K
Lichtstrom:	
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	5 W
Energieverbrauch:	5 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	15000 h
Abmessungen:	329x75x26 mm
Socket:	
Barcode:	4004894546831
Charge:	PO5752200799

Ganz gleich ob Beleuchtung unter einem Sideboard oder als Schrank- und Regalbeleuchtung: Die hochwertige und trotzdem preiswerte LED-Unterbauleuchte Danza 30 sorgt genau dort, wo Licht benötigt wird für die perfekte Beleuchtung. Dank des Schalters lässt sich die Leuchte bequem ein- und ausschalten. Besonderes Highlight: Die Danza 30 ist per Kabel oder Adapter mit weiteren Leuchten des gleichen Typs verbindbar, ohne dass eine weitere Stromquelle benötigt wird. Die Leuchte ist besonders montagefreundlich, hat eine Länge von 30 cm und eine neutralweiße Lichtfarbe.

- LED-Unterbauleuchte mit EIN/AUS-Schalter, einfache und schnelle Anbringung, aufrecht oder flach montierbar
- Neutralweißes Licht für eine optimale Arbeitsbeleuchtung (4000 K)
- Sehr geringer Energieverbrauch
- Schlichtes Design, das sich perfekt in jeden Raum einfügt

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante	Dimmbar mit externem Dimmer	Farbkonsistenz initial	Länge/Tiefe
Barcode	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbwertanteil X	Breite
Verpackungseinheit	Energieeffizienzklasse	Farbwertanteil Y	Höhe
EPREL-Referenznummer	enthaltene Lichtquelle	Farbtemperatur	Gewicht
Hersteller	Gewichteter Verbrauch	Farbwiedergabeeigenschaft R9	Produktarten
Verpackungsdaten	Lebensdauer Nominalwert	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	Frostung
Prim/Type	Leistungsaufnahme Nominalwert	Lichtausbeute Nominalwert	Minimale Umgebungstemperatur
Prim/Barcode1	Nom. Stromstärke	Lichtfarbe	Maximale Umgebungstemperatur
Prim/Inhalt (Produkte)	Spannung Nominalwert	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle	Nicht in Reflektoren betreiben
Prim/Stück	Stromart	Stroboskopeffekt	Inverkehrbringer
Prim/Abmessungen	Frequenz Nominalwert	Spektrumbild	Marke
Prim/Gewicht	Verschiebungsfaktor (cos φ)		Garantieprodukt
Sec2/Type			
Sec2/Barcode1			
Sec2/Stück			
Sec2/Abmessungen			
Tert/Type			
Tert/Barcode1			
Tert/Stück			
Tert/Abmessungen			
Tert/Gewicht			