

Textilkabel 5m mit E27 Porzellan-Fassung schwarz Stecker + Schalter, Kabel: schwarz/weiß , IP20

Artikel-Nr.: 88886

Textilkabel 5m mit E27 Porzellan-Fassung schwarz Ideal für Beleuchtungsprojekte mit einem modernen und eleganten Look. Textilkabel mit Porzellan-Fassung. ohne Leuchtmittel. Kabel mit Schalter und Stecker ...



Art des Zubehörs/Ersatzteils: Pendelleuchte

Geeignet für Lichtbandkonfiguration:	nein
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1:	nein
Leuchtmittel:	sonstige
Mit Leuchtmittel:	nein
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen:	1
Fassung:	E27
Werkstoff des Gehäuses:	sonstige
Gehäusefarbe:	schwarz
Werkstoff der Abdeckung:	ohne Abdeckung
Ausführung des Rasters:	sonstige
Spannungsart:	AC
Nennspannung:	230 V
Betriebsgerät:	nicht erforderlich
Mit Betriebsgerät:	nein
Dimmung 0-10 V:	nein
Dimmung 1-10 V:	nein
Dimmung DALI:	ja
Dimmung DMX:	ja
Dimmung programmierbar:	ja
Dimmung DSI:	ja
Dimmung RF:	ja

Seite 1 / 2

Letzte Aktualisierung am: 21.01.2026

 Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

Alle Produktangaben sind Angaben des Herstellers und ohne Gewähr. Betriebswerte und Maße gelten mit den üblichen geringfügigen Abweichungen. Alle Maße sind Größtmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefährender Richtwert und ist ohne Gewähr. Alle Abbildungen ähnl.; technische bzw. Design-Änderungen sowie Liefermöglichkeiten vorbehalten. Darüber hinaus gelten die aktuellen AGB der Scharnberger + Hasenbein GmbH.



Scharnberger + Hasenbein Elektro GmbH
Calenberger Straße 21 | 31171 Nordstemmen
Tel. 0 5069 8063 - 0 | Fax: 0 5069 8063 - 63
info@sh-licht.de | www.sh-licht.de

Artikel-Nr.: 88886

Dimmung Potentiometer (geräteintegriert):	ja
Dimmung LineSwitch:	ja
Dimmung herstellerspezifisch:	ja
Dimmung Netzspannungsmodulation:	ja
Dimmung Phasenabschnitt:	ja
Dimmung Phasenanschnitt:	ja
Dimmung Sine Wave Reduction:	ja
Dimmung Touch and Dim:	ja
Dimmung Zigbee:	ja
Dimmung mit Push-button:	ja
Ohne Dimmfunktion:	ja
Lichtverteilung:	symmetrisch
Lichtaustritt:	direkt
Direkt-/Indirektanteile separat regelbar:	nein
Schutzart (IP):	IP20
Schutzklasse:	II
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur D-Zeichen nach EN 60598-2-24:	nein
Geeignet für Notlicht:	nein
Geeignet für Lampenleistung:	40 W
Max. Systemleistung:	40 W
Breite:	46 mm
Höhe/Tiefe:	60 mm
Länge:	5000 mm
Durchmesser:	46 mm
Mit Abhängung:	nein
Pendellänge:	5000 mm
Leiterquerschnitt:	0,75 mm ²

