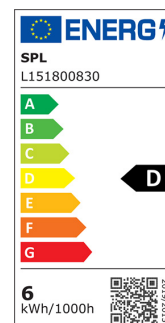


## LED-Röhrenform 18x80mm Ba15d 230VAC/DC 6W 840Lm 3000K 360° klar dimmbar

Artikel-Nr.: 31572

LED-Röhrenform 18x80mm kompakte Bauform und schlankes Design, ideal für kleine Leuchten oder als Ersatz von Halogenlampen, hohe Lichtausbeute. Quecksilbergehalt (mg): 0



### Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Lampe/Multi-LED

Leistungsfaktor:	0,9
Lampenleistung:	6 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	840 lm
Lampenlichtausbeute:	140 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar
Sockel:	BA15d
Farbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	360 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Durchmesser:	18 mm
Länge:	80 mm
Schutzart (IP):	IP20
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	50000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	6 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	25000 h
Fernbedienung möglich:	nein



Artikel-Nr.: 31572

Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	sonstige
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	D
Dimmung Phasenabschnitt:	ja
Dimmung Phasenanschnitt:	ja
Ohne Dimmfunktion:	nein
Farbtemperatur:	3000 K
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K

