Menschen im Licht



Datenblatt

5946401

18W Stablampe opal S14s 1000mm 1450lm 2700K

Unsere 18W STABLAMPEN OPAL ist der perfekte Ersatz für die klassische Linestra Linienlampe. Das Leuchtmittel ist mit der modernsten LED-Technologie ausgestattet und weißt somit eine hohe Lebensdauer auf.

Des Weiteren garantiert der Einsatz der Technologie einen flickerfreien betrieb. Der niedrige Stromverbrauch der LED wird durch die gute Energieeffizienzklasse bestätigt.





Dimmbar: nein

1.600 lm Nomineller Nutzlichtstrom 16,00 Watt Leistungsaufnahme

105 Watt Leistungsaufnahme herkömmliche Lampe

2700 K Farbtemperatur Ra>80 Farbwiedergabe <6 sdcm Farbkonsistenz Abstrahlwinkel 270°

S14s Sockel L-DE Außenkolben OPAL Ausführung 1.000 mm Länge Durchmesser 30 mm IP20 Schutzklasse -20° - 40°C Einsatztemperatur

Leistungsfaktor 0.75 230 V AC Betriebsspannung 50 Hz Betriebsfrequenz Nennstrom 85 mA 16 kWh/1000h Energieverbrauch

Anlaufzeit zum Erreichen von 60% des vollen <0,3 s

Lichtstroms

<0,1 s Zündzeit

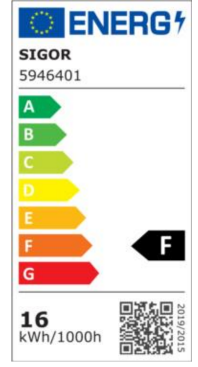
Ø 25.000 h Nennlebensdauer

L70B50 Messverfahren Lebensdauer

25.000 on/off Schaltzyklen bis zum vorzeitigen Ausfall Lampenlichtstromerhalt am Ende der 0.9

Nennlebensdauer





Stand: 20.09.2021

