

SceneSwitch-LED-Lampen

LED Scene Switch 40W B38 E14 WW CL ND 1BC/4



Mit Philips SceneSwitch können durch mehrmaliges Betätigen des normalen Lichtschalters drei unterschiedliche Lichtstimmungen angewählt werden: 100 %/40 %/10 % Helligkeit. Ganz ohne Dimmer und ohne Installationsaufwand. Zusätzlich wird durch den Lichteffekt von DimTone das Ambiente in den dunkleren Einstellungen sichtbar wärmer. Dank der integrierten Memory-Funktion bleibt zudem die zuletzt gewählte Einstellung auch dann einprogrammiert, wenn das Licht längerfristig ausgeschaltet wird.

Produkt Daten

• Allgemeine Eigenschaften

Socket	E14
Kolbenform	B38
Nennlebensdauer (Nom)	15000 h
	5.5/4/2-40 W

• Lichttechnische Daten

	470/190/50 lm
	470/190/50 lm
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
	2700/2500/2200 K
Nennlichtausbeute (Nom)	85 lm/W
Farbkonsistenz	6 Stufen
Farbwiedergabeindex (Nom.)	80

• Elektrische Kenndaten

	5.5/4/2 W
Lampenstrom (Nom)	50 mA
Äquivalente Leistung	40 W
Startzeit (Nom)	0.5 s
Leistungsfaktor (Nom)	0.5

• Temperaturkenndaten

Gehäusetemperatur (max)	95 °C
-------------------------	-------

• Dimmen

Dimmbar	Nein
---------	------

• Mechanische Kenndaten

Kolbenausführung	Klar (CL)
------------------	-----------

• Zulassungen und Anwendungseigenschaften

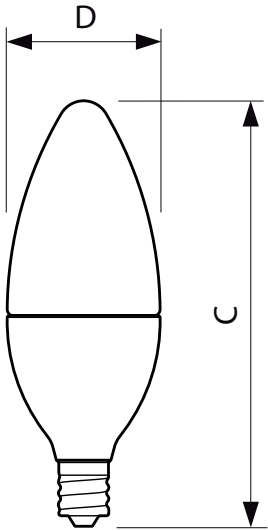
Energiesparendes Produkt	ja
Geeignet für Akzentbeleuchtung	nein
Energieeffizienz-Label (EEL)	A+
Energieverbrauch kWh/1000h	6 kWh

• Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871869659847400
Bestell-Produktname	LED Scene Switch 40W B38 E14 WW CL ND 1BC/4
EAN/UPC - Produkt	8718696598474
Bestellcode	59847400
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	4
Material-Nr. (12NC)	929001260801
Nettogewicht (Einzelteil)	0.068 kg

PHILIPS

Abmessungsskizzen

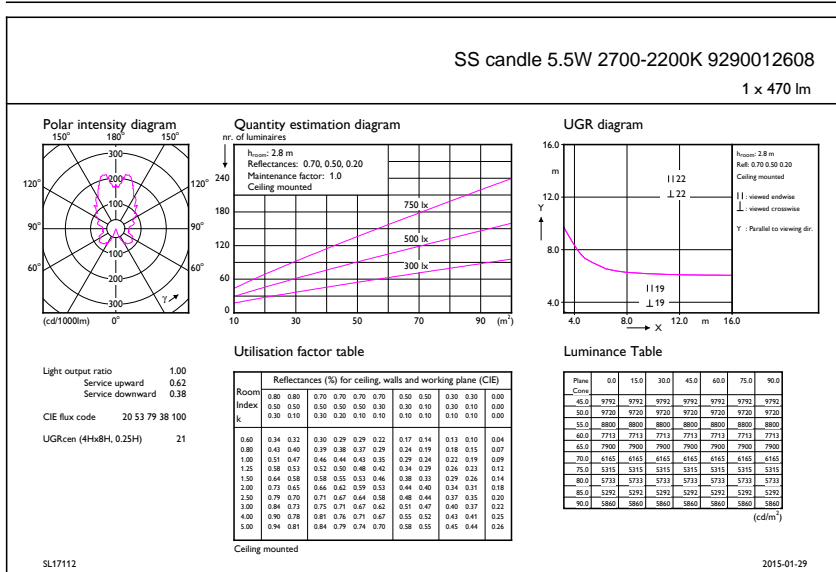


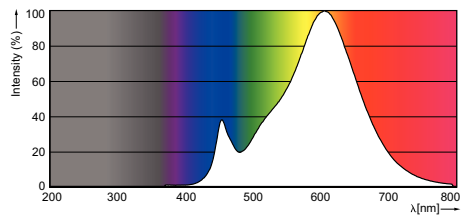
SS Candle B38CL 5.5-40W 470lm WW E14 ND

Product	D C
LED Scene Switch 40W B38 E14 WW CL ND 1BC/4	

Photometrische Daten

General Uniform Lighting





© 2016 Philips Lighting Holding B.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) und/oder ihre Partner oder Lizenzgeber ist/sind Inhaber aller Urheber- (Copyright) und sonstigen Eigentumsrechte an den von Philips zur Verfügung gestellten Inhalten.

www.philips.com/lighting

2016, August 30
Änderungen vorbehalten