

## Plug & Light Strahler warmdimmbar

Schwarz matt

**Artikelnummer** 2695105

**EAN** 4010337056119



---

### Merkmale:

- Betrieb mit einer Lichtsteckdose des Plug & Light Systems.
- Lichtaufsatz für die Beleuchtung im Innenbereich.
- Verstellbarer Blendvorsatz über 3 Raststufen (5, 10 und 15 mm).
- Schwenkbar 0 bis 90.
- Stufenlos drehbar um 360.
- Änderung der Farbtemperatur zwischen ca. 2700 K und 4000 K mit gleichzeitiger Helligkeitszunahme von Minimum zum Maximum mit einem Phasenabschrittdimmer (erfordert separate Ader vom Dimmer zur Lichtsteckdose).

---

### Hinweise:

- Wenn die Lampe gedimmt werden soll, ist zusätzlich zum Dimmersignal eine permanente Spannungsversorgung AC 230 V erforderlich.

---

### Lieferumfang:

- Lieferumfang:
- Artikel 2695 102 wird mit zusätzlichem weißen Blendenring geliefert.

---

### Zubehör:

Einen der nachstehenden Artikel:  
P&L Lichtsteckd.: 2688 ..  
P&L Lichtsteckd. mech.Verriegelung: 2685 ..

---

### Artikelklassifizierung gemäß ETIM 7.0

ETIM Klasse  
EC001744

Downlight/Strahler/Flutlicht

ETIM Merkmale:	
Geeignet für Anbaumontage	Ja
Geeignet für Einbaumontage	Ja
Geeignet für Wandmontage	Ja
Geeignet für Pendelaufhängung	Nein
Geeignet für Deckenmontage	Ja
Geeignet für Traversenmontage	Nein
Geeignet für Podest-/Bodenmontage	Nein
Geeignet für Stromschienenmontage	Nein
Geeignet für Klemmontage	Nein
Geeignet für Seilsystem	Nein
Verstellbarkeit	drehbar und schwenkbar
Mit Bewegungsmelder	Nein
Mit Lichtsensor	Nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel	Ja
Werkstoff des Gehäuses	sonstige
Oberfläche	sonstige
Gehäusefarbe	schwarz
Werkstoff der Abdeckung	sonstige
Oberfläche gebürstet	Nein
Spannungsart	AC/DC
Nennspannung	230-230V
Betriebsgerät	nicht erforderlich
Mit Betriebsgerät	Nein
Dimmung abhängig vom Betriebsgerät	Ja
Dimmung 0-10 V	Nein
Dimmung 1-10 V	Nein
Dimmung DALI	Nein
Dimmung DMX	Nein
Dimmung DSI	Nein
Dimmung Potenziometer (geräteintegriert)	Nein
Dimmung GPRS	Nein
Dimmung LineSwitch	Nein
Dimmung herstellerspezifisch	Nein
Dimmung Netzspannungsmodulation	Nein
Dimmung Phasenabschnitt	Ja
Dimmung Phasenanschnitt	Nein
Dimmung programmierbar	Nein
Dimmung RF	Nein
Dimmung Sine Wave Reduction	Nein
Dimmung Touch and Dim	Nein
Dimmung Zigbee	Nein
Dimmung mit Push-button	Nein
Ohne Dimmfunktion	Nein
Reflektor	ohne
Lichtverteiler	Fokuslinse
Lichtverteilung	symmetrisch
Ausstrahlungswinkel	mediumstrahlend 21-40°
Lichtaustritt	direkt
Bemessungslebensdauer L80/B10 bei 25 °C	60000h
Schutzart (IP)	IP20
Schlagfestigkeit	IK03
Schutzklasse	III
Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1	5-25°C
Max. Systemleistung	8W
Lichtfarbe	weiß
Farbtemperatur	26-26K
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Lichtstrom	350-390lm
Art der Verdrahtung	geeignet für Durchgangsverdrahtung
Anschließbarer Leiterquerschnitt	1,5-1,5mm <sup>2</sup>
Anschlussart	Schraubklemme
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämm-Material möglich	Nein

## Logistische Daten:

Menge	Art	Breite (m)	Höhe (m)	Länge (m)	Gewicht (kg)
1	CS	0,08	0,067	0,127	0,167