



Allgemeine Informationen

Materialnummer	98685
Type	Wand- / Deckenleuchte
Produktsegment	Wohnraumleuchte
Thema	sonstige / nicht zuordenbar
Energieeffizienzklasse (EEI)	F

Abmessungen

Artikel Höhe (in mm/in)	145
Artikel Durchmesser (in mm/in)	765
Nettogewicht (in kg)	3,4

Material & Farbe

Gehäusematerial	Kunststoff, Stahl
Gehäusefarbe	schwarz, gold
Glas-/Schirmmaterial	Kunststoff mit Granille
Glas-/Schirmfarbe	transparent

Funktionalität

Schalterart	ohne Schalter
Funktion	Fernbedienung inkl. LED nicht tauschbar Steuerung über Fernbedienung CCT
Batterie	Nein
Batterie Art	AAA; R03P; 1,5V

Technische Informationen

Schutzart	IP20
Schutzklasse	2
Netzspannung	220-240V,50/60Hz
Dimmbar	Ja
max. Wattage (1)	4X4,5W
max. Wattage (2)	3X4,5W
max. Wattage (3)	4X2,2W

Leuchtmittel 1

Fassungsart (1)	LED
Leuchtmitteltyp (1)	LED
Leuchtmittel	im Lieferumfang enthalten
Lumen Gesamt	2120;1590;1040
Kelvin Gesamt	2700-6500K
Lichtfarbe Gesamt	TUNEABLE WHITE;TUNEABLE WHITE
Nennlebensdauer (in h)	25.000
Zahl der Schaltzyklen	15000
Energieeffizienzklasse (EEI)	F
Dimmbar	Ja
Info Tauschbarkeit LM/Platine/Driver	LED + Driver tauschbar durch Fachmann
Bemessungsleistung (0,1W Präzision)	37
Lichtfarbtoleranz (LED, SDCM)	<6

Leuchtmittel 2

Fassungsart (2)	LED
Leuchtmitteltyp (2)	LED
2. Leuchtmittel	im Lieferumfang enthalten
Lumen Gesamt	2120;1590;1040
Kelvin Gesamt	2700-6500K
Lichtfarbe Gesamt	TUNEABLE WHITE;TUNEABLE WHITE
Nennlebensdauer (in h)	25.000
Zahl der Schaltzyklen	15000
Dimmbar	Ja
Info Tauschbarkeit LM/Platine/Driver	LED + Driver tauschbar durch Fachmann
Bemessungsleistung (0,1W Präzision)	37
Lichtfarbtoleranz (LED, SDCM)	<6

Leuchtmittel 3

Fassungsart (3)	LED
Leuchtmitteltyp (3)	LED
3. Leuchtmittel	im Lieferumfang enthalten
Lumen Gesamt	2120;1590;1040
Kelvin Gesamt	2700-6500K
Lichtfarbe Gesamt	TUNEABLE WHITE;TUNEABLE WHITE
Nennlebensdauer (in h)	25.000
Zahl der Schaltzyklen	15000
Energieeffizienzklasse (EEL)	F
Dimmbar	Ja
Info Tauschbarkeit LM/Platine/Driver	LED + Driver tauschbar durch Fachmann
Bemessungsleistung (0,1W Präzision)	37
Lichtfarbtoleranz (LED, SDCM)	<6

