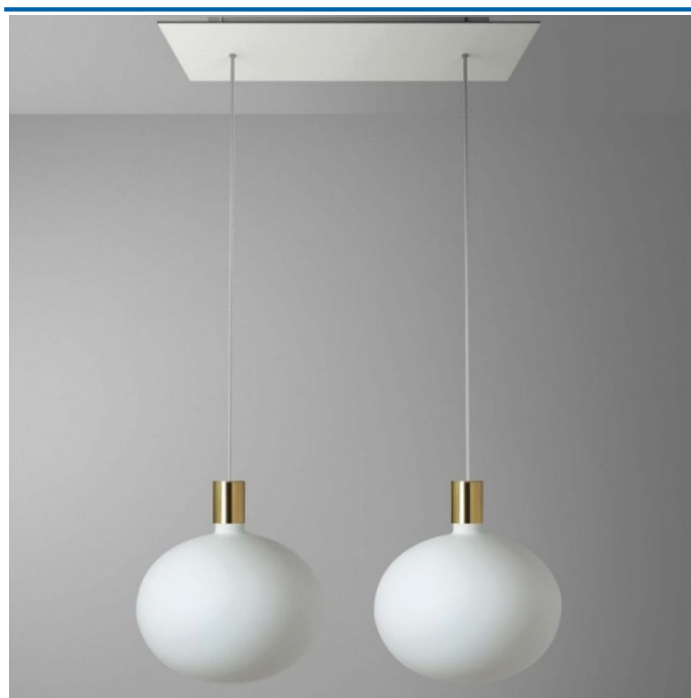


Kit Rosette rechteckig 2x Cri messing + weiss Kabel Ciaobella 260



Kit Rosette rechteckig 2x Cri messing + weiss Kabel Ciaobella 260

Produktcode:	810067.00A
Status product:	126 - Lopend
Letzte Änderung:	21-05-2025
Mark:	Daylight Italia
Typ:	Kit rosette
ETIM-Gruppe:	EG000027 - Leuchten
ETIM Klasse:	EC001743 - Pendelleuchte
Synonyme:	Arbeitsbereichleuchte, Arbeitsplatzleuchte, Arbeitszonenleuchte, BAP-Leuchte, BAP-Pendelleuchte, Bildschirmarbeitsplatzleuchte, Bildschirmtaugliche Leuchte, Cluster- Leuchte, Deckenleuchte



Spezifikationen

Geeignet für Lichtbandkonfiguration:	Nee	Lichtaustritt:	direkt
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1:	Nee	Direkt-/Indirektanteile separat regelbar:	Nee
Leuchtmittel:	LED austauschbar	Energieeffizienzklasse des fest eingebauten Leuchtmittels:	sonstige
Mit Leuchtmittel:	Ja	Energieeffizienzklasse des mitgelieferten austauschbaren Leuchtmittels:	E
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen:	2	Höchste Energieeffizienzklasse des austauschbaren Leuchtmittels:	E
Fassung:	E27	Niedrigste Energieeffizienzklasse des austauschbaren Leuchtmittels:	E
Werkstoff des Gehäuses:	Kunststoff	Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C:	15000 h
Gehäusefarbe:	weiß	Bemessungslebensdauer L80/B10 bei 25 °C:	15000 h
Werkstoff der Abdeckung:	Kunststoff opal	Lichtstromerhalt bei mittl. Nutzungsdauer 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp.:	0 %
Ausführung des Rasters:	weiß	Lichtstromerhalt bei mittl. Nutzungsdauer 75.000 h bei 25 °C Umgebungstemp.:	0 %
Nennspannung:	220 ~ 240 V	Ausfallrate bei mittl. Nutzungsdauer von 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (tq):	0 %
Nennstrom:	0 ~ 0 mA	Ausfallrate bei mittl. Nutzungsdauer von 75.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (tq):	0 %
LED-Nennstrom bei Konstantstrom:	0 ~ 0 mA	Schutzart (IP):	IP20
Betriebsgerät:	nicht erforderlich	Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen" nach EN 60598-2-24:	Nee
Mit Betriebsgerät:	Nee	Geeignet für Notlicht:	Nee
Austauschbares Betriebsgerät:	Nee	Notstromversorgung integriert:	Nee
Dimmung 0-10 V:	Nee	Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11:	ohne
Dimmung 1-10 V:	Nee	Geeignet für Lampenleistung:	0 ~ 0 W
Dimmung DALI:	Nee	Max. Systemleistung:	0 W
Dimmung DALI-2:	Nee	Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1:	2000 lm
Dimmung DMX:	Nee	Lichtfarbe:	weiß
Dimmung programmierbar:	Nee	Leuchtenlichtausbeute:	100 lm/W
Dimmung DSI:	Nee	Farbtemperatur:	2700 ~ 2700 K
Dimmung RF:	Nee	Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Dimmung Potentiometer (geräteintegriert):	Nee	Konstant-Lichtstrom-Regelung:	Nee
Dimmung GPRS:	Nee	Farbtemperatur einstellbar:	nein
Dimmung LineSwitch:	Nee	Lichtstrom einstellbar:	nein
Dimmung herstellerspezifisch:	Nee	Ausstrahlungswinkel einstellbar:	nein
Dimmung Netzspannungsmodulation:	Nee	Breite:	670 mm
Dimmung Phasenabschnitt:	Ja	Höhe/Tiefe:	1500 mm
Dimmung Phasenanschnitt:	Nee	Länge:	670 mm
Dimmung Sine Wave Reduction:	Nee	Durchmesser:	670 mm
Dimmung Touch and Dim:	Nee	Mit Abhängung:	Ja
Dimmung Zigbee:	Nee	Pendellänge:	1500 ~ 1500 mm
Dimmung mit Push-button:	Nee	Leiterquerschnitt:	0 mm²
Ohne Dimmfunktion:	Nee	Kompatibel mit Apple HomeKit:	Nee
Lichtverteiler:	ohne	Kompatibel mit Google Assistant:	Nee
Reflektor:	ohne	Kompatibel mit Amazon Alexa:	Nee
Lichtverteilung:	symmetrisch	IFTTT-Unterstützung verfügbar:	Nee

Verpackungsinformationen

Gewicht	0 gr
CBS-code	94051041

