

Stehleuchte Orto





Artikelnummer **SPG0630021AQ**GTIN **4029299505009**

Deeplink https://www.spectral.de/go/SPG0630021AQ



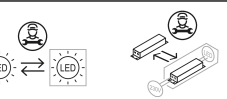
Produktbeschreibung

Stehleuchte der Orto-Produktfamilie. Lichtlenkung durch Raster, Ausstrahlungscharakteristik symmetrisch, breitstrahlend, Lichtaustritt omnidirektional. Leuchtmittel LED-M eingebaut, Austausch durch Fachkraft möglich. Die Leuchte generiert einen Bemessungslichtstrom von 9170 lm in Lichtfarbe 840, Lichtstrom einstellbar: stufenlos. Die hohe LED-Lebensdauer ermöglicht einen langen Einsatz bei gleichbleibender Beleuchtungsgüte. Hohe Lichtqualität durch eine Farborttoleranz von < 3 SDCM. Gehäuse aus Aluminium, schwarz, Schutzart IP20. Abdeckung aus PC klar. Mit elektronischem Betriebsgerät DALI. Austausch durch Fachkraft möglich. Nennspannung 220 - 240 V AC 50 - 60 Hz.

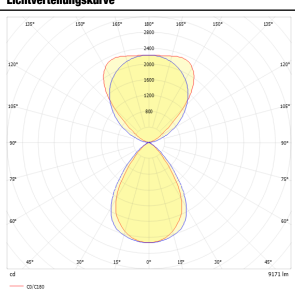
Kurzinformationen

Montageart	Stehend
Schutzart	IP20
Schutzklasse	I
Nennspannung	220 - 240 V
Art der Steuerung	DALI
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabeindex Ra	≥ 80
Bemessungslichtstrom	9170 lm
Bemessungsleistung	79,0 W
Leuchteneffizienz	116,1 lm/W
Bemessungslebensdauer L80B50 (tq = 25 °C)	50.000 h
Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Energieeffizienzklasse	D

Nachhaltigkeit



Lichtverteilungskurve



Blendungsbewertung UGR (4H/8H)

UGR längs	14.4
UGR quer	16.1



Allgemein	
Produktkategorie	Stehleuchte
Einsatzbereich	Büro
Leuchtenform	rechteckig
BEG-förderfähig	Nein
Montage	
Montageart	Stehend
Montageort	Boden
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	Nein
Anschlussart	Stecker
Länge der Anschlussleitung	3,0 m
Gehäuse	
Farbe	schwarz
Schutzart	IP20
Glühdrahtprüfung	650 °C
Einbau in isolierte Decke möglich	Nein
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Werkstoff der Abdeckung	PC klar
Elektrische Ausführung	
Art der Steuerung	DALI
Nennspannung	220 - 240 V
Frequenz	50 - 60 Hz
Spannungsart	AC
Bemessungsleistung	79,0 W
Schutzklasse	1
Anzahl der Betriebsgeräte	3
Betriebsgerät	

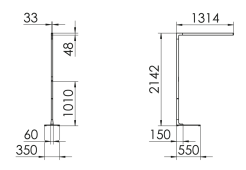
Ja

Lichttechnik	
Lichtlenker	Raster
Farbe des Rasters	matt
Lichtaustritt	omnidirektional
Lichtverteilung	symmetrisch
Ausstrahlungscharakteristik	breitstrahlend
Ausstrahlungswinkel	67,40 °
UGR-Klasse	≤ 16
Bemessungslichtstrom	9170 lm
Lichtstrom einstellbar	stufenlos
Leuchteneffizienz	116,1 lm/W
Lichtstromanteil oberer Halbraum	61,20 %
Lichtstromanteil unterer Halbraum	38,80 %
Leuchtmittel	
Leuchtmittel	LED-M
Inklusive Leuchtmittel	Ja
Leuchtmittelanzahl	1
Farbwiedergabeindex Ra	≥ 80
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	840
Farborttoleranz (SDCM)	< 3 SDCM
Bemessungslebensdauer L80B50 (tq = 25 °C)	50.000 h
Maximale Umgebungstemperatur L80B50 = 50.000 h	25 °C

SELV



Maßzeichnung



Abmessungen

Maß L	1314 mm
Мав В	350 mm
Мав Н	2142 mm
Nettogewicht	20,000 kg



Ausschreibungstext

Stehleuchte der Orto-Produktfamilie. Lichtlenkung durch Raster, Ausstrahlungscharakteristik symmetrisch, breitstrahlend, Lichtaustritt omnidirektional. Leuchtmittel LED-M eingebaut, Austausch durch Fachkraft möglich. Die Leuchte generiert einen Bemessungslichtstrom von 9170 lm in Lichtfarbe 840, Lichtstrom einstellbar: stufenlos. Die hohe LED-Lebensdauer ermöglicht einen langen Einsatz bei gleichbleibender Beleuchtungsgüte. Hohe Lichtqualität durch eine Farborttoleranz von < 3 SDCM. Gehäuse aus Aluminium, schwarz, Schutzart IP20. Mit elektronischem Betriebsgerät DALI. Austausch durch Fachkraft möglich. Nennspannung 220 - 240 V AC 50 - 60 Hz.

Artikelnummer: SPG0630021AQ

Artikelbezeichnung: ORTO-S DAFSW840MR0950

Produktkategorie: Stehleuchte Einsatzbereich: Büro Leuchtenform: rechteckig

Mit Sensor:
Maß L: 1314 mm
Maß B: 350 mm
Maß H: 2142 mm
Montageart: Stehend
Montageort: Boden
Anschlussart: Stecker

Länge der Anschlussleitung: 3 m

Farbe: schwarz Schutzart: IP20

Glühdrahtprüfung: 650 °C

Einbau in isolierte Decke möglich: Nein Werkstoff des Gehäuses: Aluminium Oberflächenbehandlung des Gehäuses: Werkstoff der Abdeckung: PC klar

Art der Steuerung: DALI Nennspannung: 220 - 240 V Frequenz: 50 - 60 Hz Spannungsart: AC

Bemessungsleistung: 79,0 W

Lichtlenker: Raster Farbe des Rasters: matt Lichtaustritt: omnidirektional Lichtverteilung: symmetrisch

Ausstrahlungscharakteristik: breitstrahlend

 $\text{UGR-Klasse:} \leq 16$

Bemessungslichtstrom: 9170 Im Lichtstrom einstellbar: stufenlos Leuchteneffizienz: 116,1 Im/W Leuchtmittel: LED-M Inklusive Leuchtmittel: Ja Farbwiedergabeindex Ra: ≥ 80 Farbtemperatur: 4000 K

Lichtfarbe: 840

Farborttoleranz (SDCM): < 3 SDCM

Bemessungslebensdauer L80B50 (tq = 25 °C): 50.000 h

Energieeffizienzklasse Leuchtmittel: D