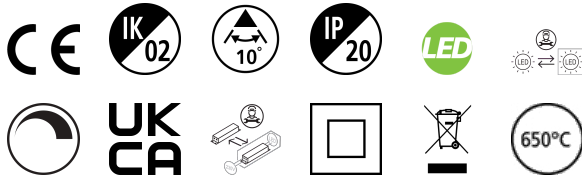


Beacon Accent LED II LS3 21W 576lm 940 10° Dim weiß

Artikelnummer 2059563

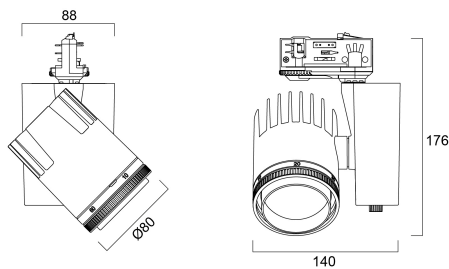
Concord



Integrierter LED-Spot, weiß RAL 9016, kompaktes und minimalistisches Design, niedrige Blendung, Dark-Light-Detail für erhöhte Akzentuierung und visuellen Komfort. Ideal für Museen, Galerien und hochwertige Einzelhandelsanwendungen. Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, passiver Kühlkörper. Abstrahlwinkel: 10° engstrahlend. Optik: Fresnel-Linse für kontrollierten Lichtkegel. Farbtemperatur: 4000K neutralweiß. Gesamtleistung: 21W. Lichtstrom: 576lm. Leuchteneffizienz: 27lm/W. LOR: 100%. Farbwiedergabe: Ra 97 typisch, R9-Wert bei 90. LED-Farbtort: 3-stufige MacAdam-Ellipse. IR/UV-freie Lichtquelle ohne Wärmestrahlung. Betriebsspannung: 220-240V, 50-60Hz. Betriebsstrom: 500mA. Elektronisches Vorschaltgerät, dimmbar über integriertes Potentiometer. Leistungsfaktor: 0,9. Elektrischer Schutz: SCHUTZKLASSE II. 3-Phasen-Adapter, geeignet für Concord Lytespan 3 Schiene. Schutzart: IP20. Nur für den Innenbereich geeignet. Horizontale Drehung: 355°, vertikale Neigung: 90°. Abmessungen: Ø80x130x169mm. Gewicht: 0,96kg.

Technische Werte

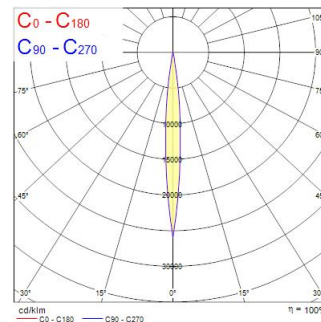
Größe (mm)



Photometrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	0.05	Ø10° 4.5°	28700 24600
1.0	0.16	Ø10° 4.5°	14300 14600
1.5	0.24	Ø10° 4.5°	6500 3300
2.0	0.31	Ø10° 4.5°	3700 1900
2.5	0.39	Ø10° 4.5°	2300 1100
3.0	0.47	Ø10° 4.5°	1600 500

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
 — C0 - C180 (Half beam angle: 9.0°)



Beacon Accent LED II LS3 21W 576lm 940 10° Dim weiß

Artikelnummer 2059563

Concord

Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	Beacon Accent LED II LS3 21W 576lm 940 10° Dim weiß
Technologie	LED
Sockel	N/A
Gehäuse	Aluminium
Montage	Stromschienenmontage
Umgebung	Innenbereich
Allgemeine Anwendungsbereiche	Museen & Galerien, Einzelhandel
Betriebstemperatur (°C)	25
ETIM Klasse	EC001744
Garantie	5 Jahre

Optische Daten

Leuchtenlichtstrom (lm)	576
Systemeffizienz (lm/W)	27
Leuchtenbetriebswirkungsgrad (%)	100
Farbtemperatur (K)	4000
Lichtfarbe	Neutralweiß
Farbwiedergabeindex (Ra)	97
Farbabweichung (SDCM)	3
Einstellbarer Farbwert	Nein
Ausstrahlungswinkel (°)	10
Photometrische Risikogruppe	RG1

Elektrische Daten

Systemleistung gesamt (W)	21
Primärversorgung/Produktspannung - Min (V)	220
Primärversorgung/Produktspannung - Max (V)	240
Leistungsfaktor der Lampe	0.9
Elektrische Schutzklasse	Klasse II
Betriebsgerätetyp	Elektronischer Treiber
Dimmbar	Ja
Dimmmethode	1-10V (analog)
Dimmbar bis (%)	5
Stromstärke (mA)	500
Einschaltstrom (A)	15
Dauer Einschaltstrom (µs)	20
Energieeffizienzklasse (A->G) der enthaltenen Lichtquelle	F
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz
Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung	80

Lebensdauer Daten

Lebensdauer - L70B50	100000
Lebensdauer - L70B20	100000
Lebensdauer - L70B10	100000
Lebensdauer - L80B50	100000
Lebensdauer - L80B20	100000
Lebensdauer - L80B10	100000
Lebensdauer - L90B50	86000
Lebensdauer - L90B20	80000
Lebensdauer - L90B10	69000

Beacon Accent LED II LS3 21W 576lm 940 10° Dim weiß

Artikelnummer 2059563

Concord

Physikalische Daten

Gehäusefarbe	Weiß
IP Schutzart	IP20
IK Schutzart	IK02
Nominale Produktbreite (mm)	130
Nominale Produkthöhe (mm)	190
Nominaler Produktdurchmesser (mm)	80
Gewicht (kg)	0.7

Verpackung

EAN-Nummer	5025768595631
Einzelverpackung Länge (cm)	16.0
Einzelverpackung Breite (cm)	17.6
Einzelverpackung Tiefe (cm)	18.2
DUN 14 (außen)	05025768595631
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	1
Außenverpackung Länge (cm)	16.0
Außenverpackung Breite (cm)	17.6
Außenverpackung Tiefe (cm)	18.2

Sicherheitsbezogene Daten

Glühdrahttest (°C)	650
--------------------	-----