



# DecoScene LED mittlere Bauform

## BBP621 15xLED-HB/RGB II WB GF GR DMX RMR

DecoScene LED Accent, 15, LED High Brightness, Breitstrahlend, Glas, satiniert (Mattglas), Dynamisch, DMX, Einlasskasten, rund

Bei Anstrahlungen von architektonischen Objekten oder bei Akzenteffekten betrachten viele Designer eine Leuchte dann als ideal, wenn sie praktisch unsichtbar ist. Bodeneinbauscheinwerfer kommen mit ihrem eingelassenen Gehäuse sehr nah an diese Idealvorstellung heran. Die DecoScene LED wurde speziell für nach oben gerichtete Beleuchtungseffekte im Außenbereich – von der intensiven Anstrahlung bis hin zu einer subtilen Akzentbeleuchtung – konzipiert. Ihre besondere Kollimatoroptik gewährleistet eine gleichförmige Lichtabstrahlung und optimale Farbmischung. Die mit eckiger und runder Bodenplatte erhältlichen Scheinwerfer können bündig in die Pflasterung, in Beton oder Rasenflächen eingelassen werden und sind daher bei Tag vollkommen unauffällig. Dank der Kombination aus modernster, energiesparender LED-Technologie und hochwertigen Optiken ist die DecoScene LED eine effiziente Lösung. Sie lässt sich überall einfach installieren und erzeugt eine perfekte Wirkung. Die DecoScene Familie gibt es in verschiedensten Baugrößen sowie mit konventioneller Lampentechnik als auch mit äußerst effizienter LED-Lichtquelle. Diese Vielfalt garantiert somit die höchste Flexibilität und lässt sich nach Anwendung anpassen, ganz wie ein schweizer Taschenmesser. Die BBP621 ist die mittlere Baugröße.

### Produkt Daten

Allgemeine Informationen		Betriebsgerät inklusive	
Lampenfamiliencode	LED-HB [LED High Brightness]	Betriebsgerät inklusive	Ja
Lichtquelle austauschbar	Ja	Hinweise	* -Gemäß Lighting Europe-Leitfaden „Bewertung der Leistung von LED-Leuchten – Januar 2018“: Statistisch gesehen gibt es
Anzahl Vorschaltgeräte	Einheit		

## DecoScene LED mittlere Bauform

	keinen relevanten Unterschied in der Lumenerhaltung zwischen B50 und beispielsweise B10. Daher repräsentiert der Wert für die Nutzungsdauer (B50) auch den Wert für B10. * Bei extremen Umgebungstemperaturen kann die Leuchte automatisch abgedimmt werden, um Komponenten zu schützen
Typ des Lichtquellenmoduls	LED
Produktfamiliencode	BBP621 [DecoScene LED Accent]
Beleuchtungstechnologie	LED
Value Ladder	Better
Lichtregelung	Dynamisch, DMX
CE-Zeichen	Ja
Garantiedauer	3 Jahre
Entflammbarkeitszeichen	-
ENEC-Zeichen	ENEC-Zeichen
Glühfadentest	Temperatur: 650 °C, Dauer: 5 s
EU RoHS-konform	Ja

### Lichttechnische Daten

Nach oben gerichtete Lichtstromrate	0,03
Lichtstrom	1.329 lm
Standardaufneigung Aufsatzmontage	-
Standardaufneigung Ansatzmontage	-
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	-
Nennlichtausbeute (nom.)	53,4 lm/W
Farbwiedergabeindex (CRI)	-
Anzahl Lichtquellen	15
Farbe der Lichtquelle	Rot, Grün und Blau
Typ optische Abdeckung	Glas, satiniert (Mattglas)
Abstrahlungswinkel Leuchte	38°
Optik im Außenbereich	Breitstrahlend

### Betrieb und Elektrik

Eingangsspannung	100 bis 277 V
Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Einschaltstrom	35 A
Einschaltzeit	0,35 ms
Energieverbrauch	24,9 W
Leistungsfaktor (Bruchteil)	0.8
Elektrischer Anschluss	-
Kabel	Kabel (3,0 m) ohne Steckverbinder
Anzahl Leuchten pro Sicherung mit 16 A Typ B	32

### Temperatur

Umgebungstemperaturbereich	-40 bis +50 °C
----------------------------	----------------

### Lichtregelung und Dimmen

Dimmbar	Ja
Betriebsgerät	Netzteil (Ein/Aus)

Steuerungsschnittstelle	Dynamisch, DMX
Konstanter Lichtstrom	Nein

### Mechanik und Gehäuse

Gehäusematerial	Aluminium
Reflektor-Material	-
Optisches Material	Polykarbonat
Material optische Abdeckung	Gehärtetes Glas
Befestigungsmaterial	Stahl
Gehäusefarbe	Grau
Montagevorrichtung	Einlasskasten, rund
Form optische Abdeckung	Konvex
Veredelung optische Abdeckung	Satiniert
Gesamte Höhe	430 mm
Gesamter Durchmesser	200 mm
Effektive Projektionsfläche	0 m <sup>2</sup>

### Genehmigung und Anwendung

Schutzart (IP)	IP67 [Schutz gegen Eindringen von Staub, wasserfest]
Schlagfestigkeit (IK)	IK10 [20 J vandalismusgeschützt]
Überspannungsschutz (allgemein/differenziell)	Leuchtenüberspannungsschutz bis 4 kV im Gegentaktmodus und bis 4 kV im Gleichtaktmodus
IEC-Schutzklasse	Schutzklasse II

### Initialkennwerte (IEC-konform)

Lichtstromtoleranz	+/-7%
Anfängliche Farbsättigung	(0.465, 0.630) SDCM <3
Toleranz Leistungsaufnahme	+/-10%
Init. Farbwiedergabeindextoleranz	+/-2

### Lebensdauer kennwerte (IEC-konform)

Ausfallrate des Betriebsgeräts bei mittlerer Nutzlebensdauer von 100.000 Std.	10 %
Lichtstromstabilität bei mittlerer Nutzlebensdauer* von 100.000 Std.	L80

### Anwendungsbedingungen

Bemessungs-Umgebungstemperatur	25 °C
Maximaler Dimmlevel	0 % (digital)

### Produktdaten

Bestell-Produktname	BBP621 15xLED-HB/RGB II WB GF GR DMX RMR
Gesamtbezeichnung des Produkts	BBP621 15xLED-HB/RGB II WB GF GR DMX RMR
Gesamt-Produktcode	871829141895500
Bestellcode	41895500
Material-Nr. (12NC)	910403949212
Anzahl pro Verpackung	1

## DecoScene LED mittlere Bauform

EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718291418955
Zähler - Pakete pro Außenkarton	1
EAN Umverpackung	8718291418955

### Abmessungsskizzen

