

ONYXX.LED SYSTEM 2/3 18W

Decken-/Wandaufbauleuchte mit Systemschiene

Anwendungsbereiche

Wohnbereiche, Hotels, Foyers, Akzentbeleuchtung, Praxen, Shops

Kurzbeschreibung

Wand/Deckenanbauleuchte inkl. Systemgehäuse (Strangpressprofil, rechteckig, Ecken abgerundet), Konverter (optional dimmbar) und 2 bzw. 3 je 18W MOVE Strahler (Power LED Chip austauschbar). MOVE Leuchtenköpfe um 360° drehbar und 90° kippbar. Montagevariante für Aufputz-Installation



Material/ Farbausführung	Aluminium/ natur (silber) eloxiert
Multi POWER LED-Chip	2 bzw. 3 x 13-18W – 18W bei 500mA
Farbwiedergabeindex	CRI 90
Farbtemperatur	3.000K (2.700K, 4.000K)
Konverter inkl.	Ja – 2 bzw. 3x 18W/500mA nicht dimmbar
Leuchtenlichtstrom Plankonvexlinse	2x bzw. 3x 18W/ 1.540 lm
Leuchtenlichtstrom Planscheibe	2x bzw. 3x 18W/ 1.420 lm
Betriebsspannung	< 40V DC
Konverter Prüfzeichen	CE, KEMA KEU, ENEC-05
Maße Leuchtenkopf	120 x 120 x 13 mm
Maße Aufbaugeschäule	300 bzw. 500 x 68 x 26 mm
Gewicht System	2,0 / 2,5 kg
Schutzart/Schutzklasse	IP20 / I

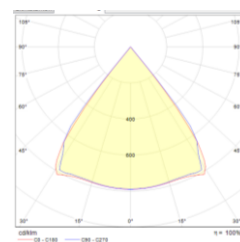
LV-Text

Wand/Deckenaufbauleuchte inkl. Konvertergehäuse (Strangpressprofil rechteckig, Softkante) und Konverter (schaltbar / optional dimmbar). Auswechselbare Cover, Optiken und Optikfilter in verschiedenen Farben sind durch Magnettechnik frei kombinierbar. Inklusive Hochleistungs-LED-Chip 13-18W (CRI90/3.000K). Der Leuchtenkopf hat die Maße 120 x 120 x 13 mm, ist aus Aluminium, perlgestrahlt und natur eloxiert. Die Systemschiene (300 oder 500 mm) ist aus Aluminium, perlgestrahlt und natur eloxiert. Wahlweise zwei oder drei Leuchtenköpfe (um 360° drehbar und um 90° kippbar).

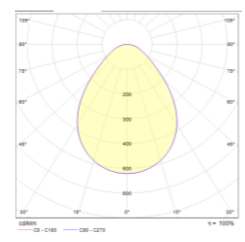
Art.-Nr.:			Länge
11.S2N1 [*]	Plankonvexlinse 80°	2x 18W	300 mm
11.S2N2 [*]	Planscheibe 180°	2x 18W	300 mm
11.S2N3 [*]	Plankonvexlinse 50°	2x 18W	300 mm
11.S3N1 [*]	Plankonvexlinse 80°	3x 18W	500 mm
11.S3N2 [*]	Planscheibe 180°	3x 18W	500 mm
11.S3N3 [*]	Plankonvexlinse 50°	3x 18W	500 mm

*Cover nach Wahl:

weiss [0] schwarz [6] silber [7]



Plankonvexlinse 80°



Planscheibe

Zubehör und optionale Ausstattung:

Optikfilter (dichroitisch beschichtet) in den Farben blau, rot, grün, gelb und magenta.
 Verschiedene LED-Chips mit spezieller Lichtfarbe oder Farbwiedergabe.
 Konverter 18W dimmbar (analog 1-10V oder PUSH oder DALI oder Phasenabschnitt).

Alle technischen Daten sowie Gewichts- und Maßangaben sind sorgfältig erstellt. Irrtum vorbehalten. Produktabbildungen sind beispielhaft und können vom Original abweichen. Änderungen, die dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.

Garantie: 10 Jahre auf die Leuchte mit Oberfläche. Elektronische Bauelemente 2 Jahre