

ONYXX.LED INFINITY 18W

Strahler für 3-Phasen-Stromschiene

Anwendungsbereiche

Als Akzentbeleuchtung im Verkaufs- und Präsentationsbereich, sowie Objekt- und Wohnbereich.

Unendliche Weiten mit Licht

ONYXX.LED INFINITY setzt auf der Stromschiene neue Akzente in den drei Bereichen Design, Lichtführung und Bedienkonzept. Die Kombination aus modernster LED Technologie, selbstbewusster Formensprache und durchdachten Detaillösungen ließ eine modulare und einzigartige Strahlerreihe entstehen.

Kurzbeschreibung:

Strahler für 230V Stromschiene, mit TCI 3-Phasen-Adapter (mit Datenbus-Option), schaltbar
Leuchtenkopf frei um 360° drehbar und 90° kippbar

Lichttechnik

direkt strahlend

Optiken zu Lichtverteilung: Plankonvexlinse oder Planscheibe (LVK)



Material/ Farbausführung:	Aluminium/ natur (silber) eloxiert
Multi POWER LED-Chip:	1x13-18W – 18W bei 500mA
Farbwiedergabeindex:	CRI 90
Farbtemperatur:	3.000K (Optional 2.700K, 4.000K)
Konverter inkl.	Ja –18W/500mA nicht dimmbar
Leuchtenlichtstrom	
Plankonvexlinse:	18W/ ca. 1.740 lm
Leuchtenlichtstrom	
Planscheibe:	18W/ ca. 1.630 lm
Betriebsspannung:	< 40V DC
Konverter Prüfzeichen:	CE, KEMA KEU, ENEC-05
Maße Leuchtenkopf	120 x 120 x 13 mm
Gewicht System	0,65 kg
Schutzart/Schutzklasse	IP20 / I

Art.-Nr.:

11.BF3 N1B [*]

11.BF3 N2B [*]

11.BF3 N3B [*]

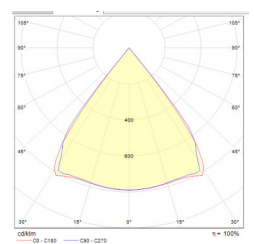
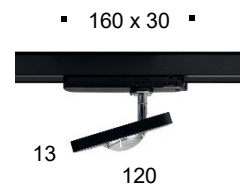
Plankonvexlinse 80°

Planscheibe

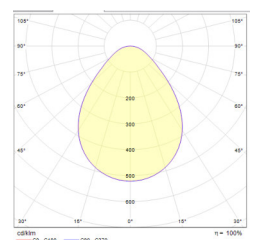
Plankonvexlinse 50°

*Cover nach Wahl:

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



Plankonvexlinse 80°



Planscheibe

Alle technischen Daten sowie Gewichts- und Maßangaben sind sorgfältig erstellt. Irrtümer 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