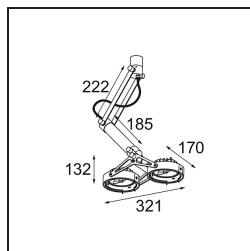
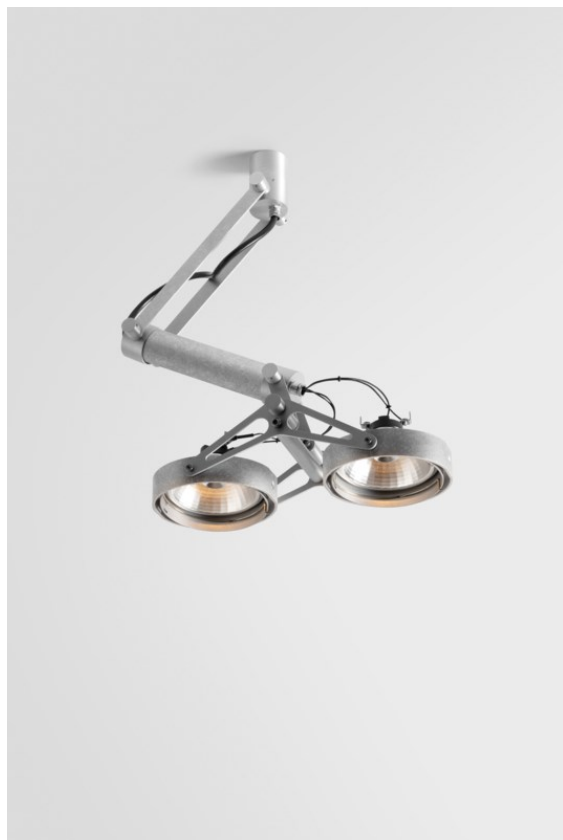


FFD_Nomad Surface Adjustable 2x LED AR111 2700K Medium 1-10V DI White Structure

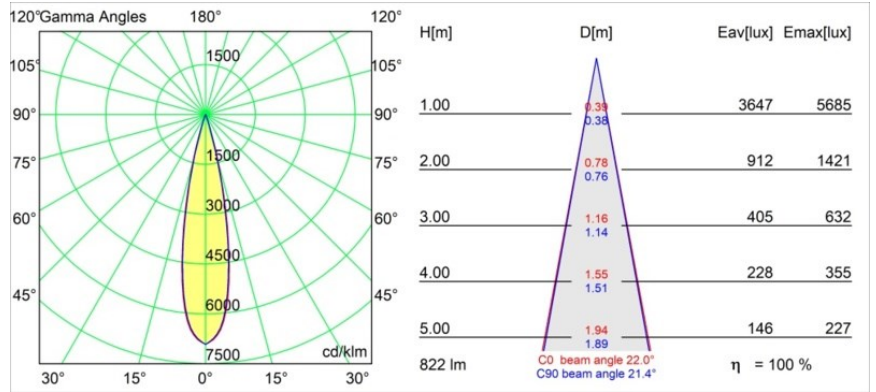


Spezifikationen

Material	12350009
Typ der Lichtquelle	LED AR111
LED Typ	OPTILED AR111 500mA
LED-Technologie	COB-LED
CRI	Min. 80
Farbtemperatur	2700K
Lebensdauer	35.000 Stunden
Leuchtmittel enthalten	Ja
Anzahl Lichtquellen	2
CIE-Fluxcode	99 100 100 100 100
Binning (SDCM)	3
Lichtrichtung	Abwärts
Optik	Reflektor
Gemessene Abstrahlwinkel (°)	22,0
Eingangsspannung	230 V
Luminaire power (W)	25,0
Schutzklasse	I
Schutzart	20
Glühdrahtprüfung (°C)	960
Dimmprotokoll	1-10V
Innen/Außen	Innen
Anwendung	Decke
Montage	Aufbau
Verstellbarkeit	GIMBLE 45°
Abstand zum beleuchteten Objekt (m)	0,1
Primärfarbe & Primäres Finish	Weiß, Strukturiert
Bruttogewicht (g)	1825,0
Lichtstrom pro Lampe (lm)	822
Effizienz (lm/W)	69
UGR	5

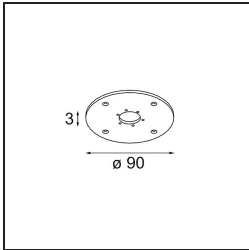
Sie mögen Industriedesign mit einem Retro-Touch? Befassen Sie sich noch einmal mit der Nomad. Mit winzigen neuen Treibern und einem LED-Modul, das genau wie das erste Halogenleuchtmittel der Leuchte aussieht, folgt die Nomad LED dem Originaldesign in Perfektion. Erhältlich in Ausführungen mit 2L- und 4L-Leuchtenmodulen, in Weiß strukturiert, Schwarz oder Aluminium, mit oder ohne integriertes Betriebsgerät. Die Lieblingsleuchte der Architekten steht Ihnen für Ihr nächstes Projekt wieder zur Verfügung.

Lichtverteilung und Lichtverteilungskurve

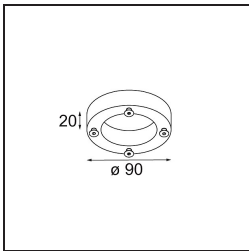


Diagramm

Montagezubehör



- 10203005** Baseflange 90 Aluminium Matt
- 10203032** Baseflange 90 Black Structure
- 10203009** Baseflange 90 White Structure



- 10204005** Baseflange 90 Tube Aluminium Matt
- 10204009** Baseflange 90 Tube White Structure
- 10204032** Baseflange 90 Tube Black Structure

Wählen Sie das benötigte Zubehör