

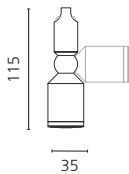
Neutron Spot

Design by Martin Nievergelt

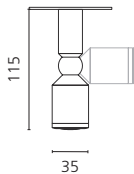
Swiss Made



90° schwenkbar | 355° rotierbar



90° schwenkbar | 355° rotierbar | ohne Rondelle



Neutron Spot

LED Strahler aus Aluminium veredelt. Kernstück des formal reduzierten Strahlers bildet eine Doppellinsenoptik für eine optimale Lichtverteilung und Effizienz.

Version

Mono | M10x1

Lichtfarbe

2700 K | 3000 K | 4000 K

Farbe (Gehäuse)

weiss RAL9016 | schwarz RAL9005

andere Farben auf Anfrage

Farbe (Kugel)

chrom | perchrom | nickel | schwarz eloxiert

andere Farben auf Anfrage

Betriebsart

CV (konstant Spannung 24V) | CC (konstant Strom)

Bestellbeispiel

Neutron Spot | Mono | 2700 K | weiss | schwarz | CV

Masse	Ø 35 mm / L 115 mm
Power	5 W
Leuchtenlichtstrom	500 lm (3000 K)
Lichtstromrückgang	L70 / 50'000 h
Messlabor	monolab
CRI	>90
Energieklasse	A+

04.2020