

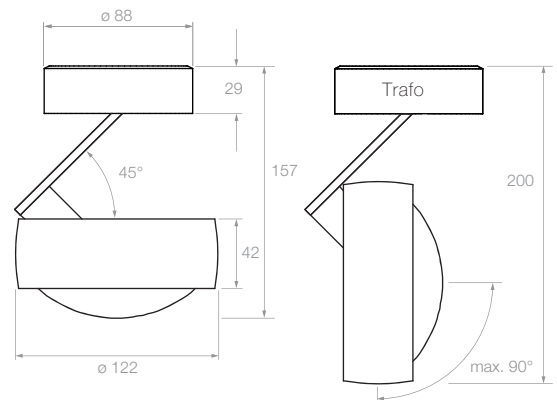
Più alto 3d up NV Datenblatt

Occhio Più alto 3d NV Aufbaustrahler mit einzigartiger 3D-Kinematik für maximale Beweglichkeit.

Più alto² 3d NV steht in den Montagevarianten 'up' (Aufbau/feste Decken), 'flat' (Hohlraumdecke/Deckendose), 'plug' (Hohlraumdecke mit Einputzplatte) und 'track' (1- oder 3- Phasen Stromschiene) zur Verfügung.

Die verschiedenen optischen Komponenten (inserts) können jederzeit über einen einfachen Mechanismus getauscht bzw. neu zusammengestellt werden.

Dank dem Occhio 'Smart Source' Konzept besteht die freie Auswahl der vier Lichtquellen Hochvolt-Halogen (HV), Niedervolt-Halogen (NV), Metalldampf-Halogen (CDM) und „next generation“ Hochleistungs-LED.



Material Leuchte
Aluminium, Messing,
Stahl verchromt oder
lackiert

Material inserts
optischer Kunststoff,
Glas

Oberfläche head
chrom, chrom matt,
schwarz glänzend,
schwarz matt,
weiß glänzend, weiß
matt

Oberfläche body
chrom, chrom matt

Oberfläche base
chrom, chrom matt,
schwarz glänzend,
schwarz matt,
weiß glänzend, weiß
matt

Drehbereich body
360° (mit Anschlag)

Beweglichkeit head
90° (mit Anschlag)

Gewicht
max. 0,9 kg

Lichtwirkungen
siehe Datenblatt S. 2f

Dimmung
mit
Phasenabschrittdimmer

Vorschaltgerät
integriert
Betrieb an 230 V AC

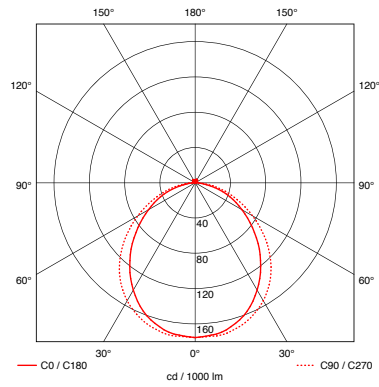
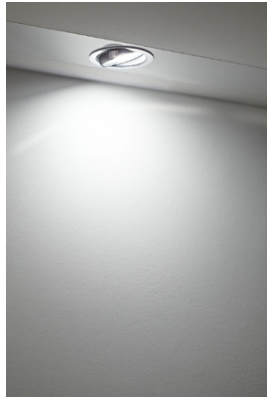
Technische Daten: NV Leuchtmittel

Leistung	P	60 W	50 W
Lichtstrom	ø	1650 lm	1180 lm
Wirkungsgrad	η	28 lm/W	24 lm/W
Spannung	U	12 V	
Mittlere Lebensdauer	t	4000 h	

Farbtemperatur	T	3000 K
Farbwiedergabeindex	CRI	Ra 100
Effizienzklasse	EEK	B
Fassung		GY6.35
Osram Bezeichnung		Halostar Eco

Empfohlener Einsatz
Wohnen und
Objekt

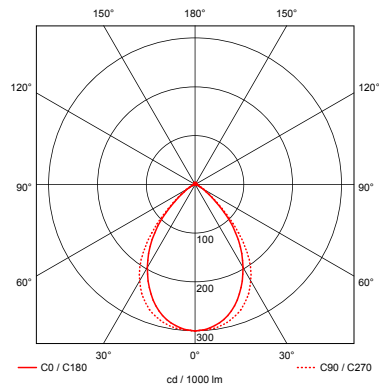
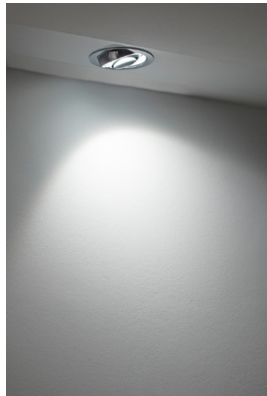
Più alto 3d Lichtwirkungen NV



Più B

diffuses Licht
Leuchtenwirkungsgrad ca. 49 %

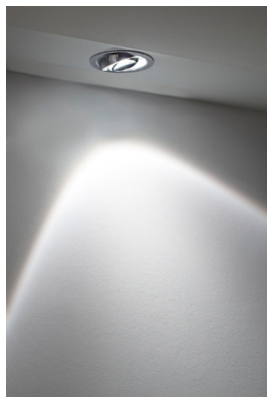
insert: satiniertes Glas



Più C mit satiniertem Glas

gerichtetes Licht
mit sanfter Aufweitung des Lichtkegels
Leuchtenwirkungsgrad ca. 53 %
Lichtkegel ca. 90°

insert: satiniertes Glas
Linse

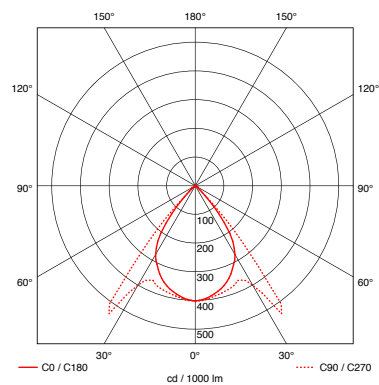
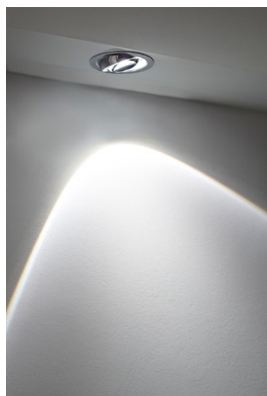


LVK ähnlich Più C

Più C mit soft edge Glas

gerichtetes Licht
mit weichen Konturen des Lichtkegels
Leuchtenwirkungsgrad ca. 54 %
Lichtkegel ca. 80°

insert: soft edge Glas
Linse

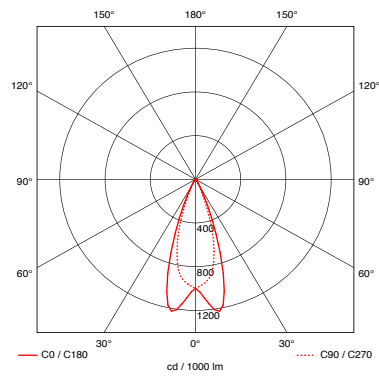
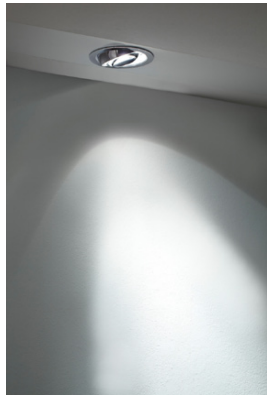


Più C

gerichtetes Licht
Leuchtenwirkungsgrad ca. 59 %
Lichtkegel ca. 80°

insert: Linse

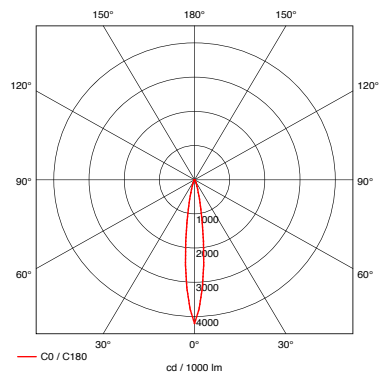
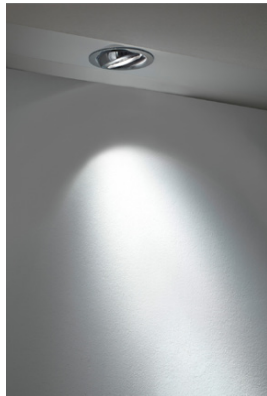
Più alto 3d Lichtwirkungen NV



Più S 40

gerichtetes Licht
Leuchtenwirkungsgrad ca. 45 %
Lichtkegel ca. 40°

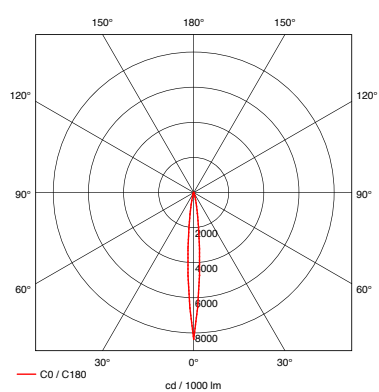
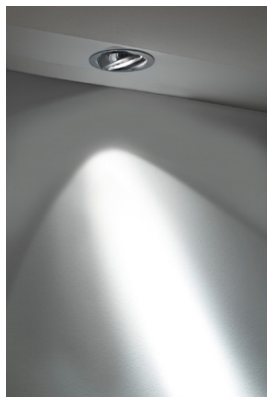
insert: Aluminiumreflektor
soft edge Glas



Più S 20

gerichtetes Licht
Leuchtenwirkungsgrad ca. 45 %
Lichtkegel ca. 20°

insert: Aluminiumreflektor
soft edge Glas



Più S 10

gerichtetes Licht
Leuchtenwirkungsgrad ca. 45 %
Lichtkegel ca. 10°

insert: Aluminiumreflektor
soft edge Glas

Più alto 3d up NV Artikelnummern

Farbcode

Artikelnummer mit Farbcode ___ ergänzen:

base ___
body ___
head ___






















	head	body	base
<u>C</u> <u>C</u> <u>C</u>	chrom	chrom	chrom
<u>M</u> <u>M</u> <u>M</u>	chrom matt	chrom matt	chrom matt
<u>B</u> <u>C</u> <u>B</u>	weiß glanz (bianco)	chrom	weiß glanz (bianco)
<u>W</u> <u>M</u> <u>W</u>	weiß matt	chrom matt	weiß matt
<u>N</u> <u>C</u> <u>N</u>	schwarz glanz (nero)	chrom	schwarz glanz (nero)
<u>S</u> <u>M</u> <u>S</u>	schwarz matt	chrom matt	schwarz matt

NV-Halogen

Niedervolt-Halogen Eco GY6.35

max. 60 W (exkl. Leuchtmittel), elektr. Transformator integriert

head	Più alto 3d up NV	Artikelnr.
B 	B  satiniertes Glas diffus	1D1179 ___ mit Farbcode ergänzen
C 	C  Linse 80°	1D1178 ___
S 40 	S 40  spot Reflektor mit soft edge Glas 40°	1D1174 ___
S 20 	S 20  spot Reflektor mit soft edge Glas 20°	1D1172 ___
S 10 	S 10  spot Reflektor mit soft edge Glas 10°	1D1171 ___
inserts optional	 Filter rot  Filter grün  Filter blau  Filter gelb  Filter magenta	8K 60 2R 8K 60 2G 8K 60 2B 8K 60 2Y 8K 60 2M
		 satiniertes Glas  soft edge Glas nur für Version C
light source + immer mit- bestellen	 NV-Halogen Eco GY6.35 12V/50W  NV-Halogen Eco GY6.35 12V/60W	5G 00 50 C 5G 00 60 C