

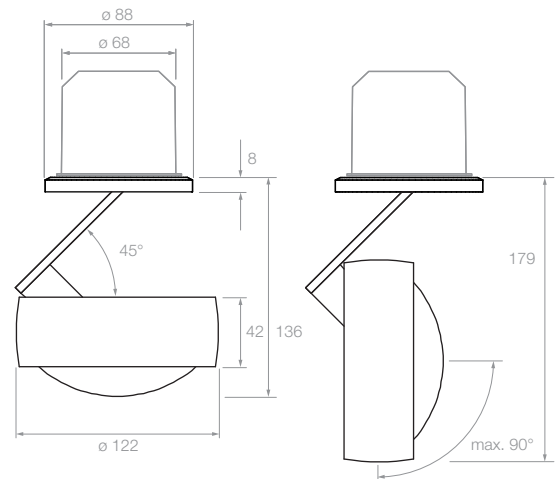
Più alto 3d flat HV Datenblatt

Occhio Più alto 3d HV 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. 0,8 kg

Lichtwirkungen
siehe Datenblatt S. 2

Dimmung
mit handelsüblichem
Phasen- oder
Phastenabschnitt-
dimmer

Vorschaltgerät
nicht notwendig
Betrieb an 230 V AC

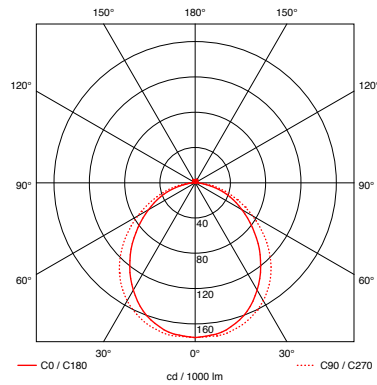
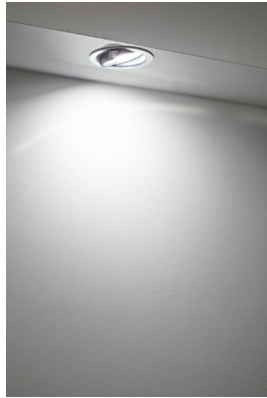
Leuchtmittel HV

Leistung	P	60 W	48 W
Lichtstrom	ø	980 lm	740 lm
Wirkungsgrad	η	16 lm/W	15 lm/W
Mittlere Lebensdauer	t	2000 h	

Farbtemperatur	T	2800 K
Farbwiedergabeindex	CRI	Ra 100
Effizienzklasse	EEK	D
Fassung		G9
Osram Bezeichnung		Halopin Eco

Empfohlener Einsatz Wohnen

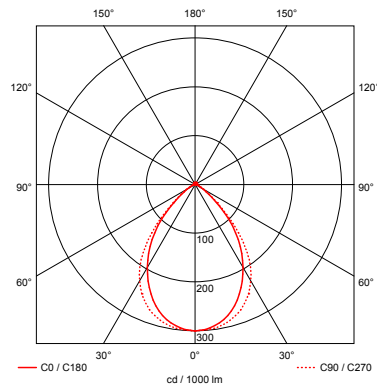
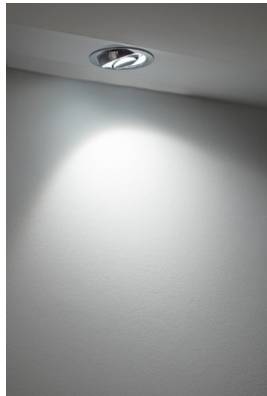
Più alto 3d Lichtwirkungen HV



Più B

diffuses Licht
Leuchtenwirkungsgrad ca. 49 %

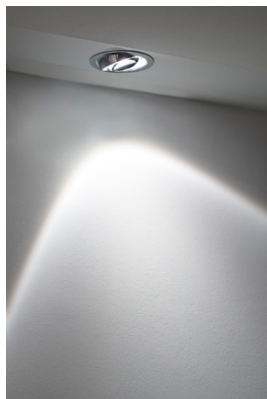
insert: satiniertes Glas



Più C mit satiniertem Glas

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

insert: satiniertes Glas
Linse

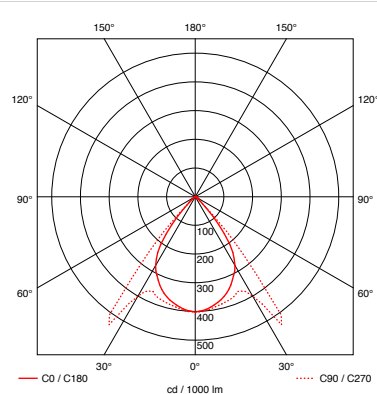
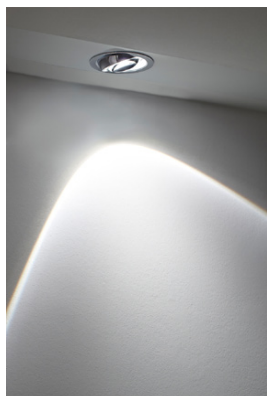


LVK ähnlich Più C

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 flat HV 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

HV-Halogen

Hochvolt-Halogen Eco G9

max. 60 W (exkl. Leuchtmittel)

head	Più alto 3d flat HV		Artikelnr.	
B 	B 	satiniertes Glas diffus	1D1089 ___ mit Farbcode ergänzen	
C 	C 	Linse 80°	1D1088 ___	
inserts optional	 Filter rot	8K602R	 satiniertes Glas	8K6040
	 Filter grün	8K602G	 soft edge Glas	8K6035
	 Filter blau	8K602B		
	 Filter gelb	8K602Y		
	 Filter magenta	8K602M		nur für Version C
light source + immer mitbestellen	 HV-Halogen Eco G9 48 W	5D0048C		
	 HV-Halogen Eco G9 60 W	5D0060C		
accessories			 Hohlraumdose	9Z2200