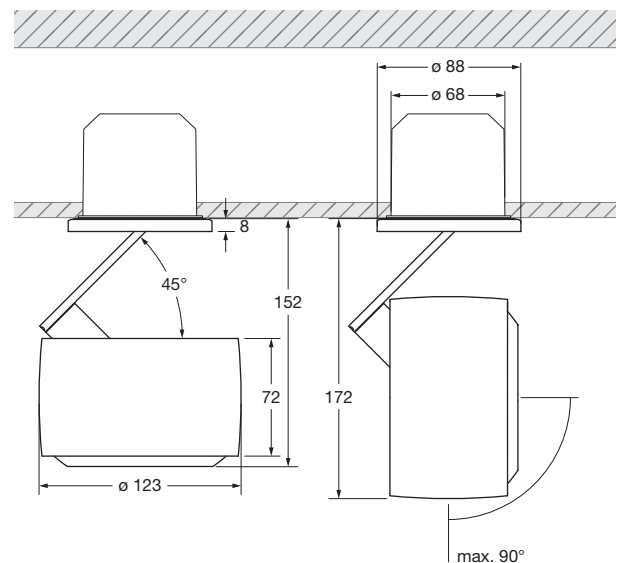


## Più RS alto 3d flat »cc« Datenblatt

LED Wand- / Deckenstrahler mit einseitigem Lichtaustritt. Lichtleistung 32 W (26 W bei Version chrom). Version mit flachem Fuß für Montage auf Hohlraum- oder Unterputzdose mit externem Vorschaltgerät, Anschluss an Stromquelle (Treiber). Dimmbar bauseits über dimmbares Vorschaltgerät. Frei beweglich durch Occhio 3d-Kinematik mit zwei im Winkel von 45° zueinander stehenden Drehachsen. Lichtwirkung durch optionale inserts jederzeit über einen einfachen Mechanismus veränderbar, Occhio light module mit LED wechselbar.

Weitere Versionen: Più RS alto 3d track DALI (Deckenstrahler für Stromschiene), Più RS basso (Bodenstrahler mit Controller) und Più RS terra (Standstrahler mit Controller).



Maße in mm

### technische Daten Più RS alto 3d flat »cc«

<b>Eigenschaften</b>	Material	Aluminium, Stahl verchromt, lackiert oder eloxiert, Kunststoff, optischer Kunststoff, Glas		
	Drehbereich body	360° (mit Anschlag)		
	Drehbereich head	360° (mit Anschlag)		
	Gewicht	1,1 kg		
<b>Oberfläche</b>	head/base	chrom glanz, chrom matt, weiß glanz, weiß matt, schwarz matt		
	body/ cone Glas	chrom glanz, chrom matt, weiß matt, schwarz matt		
<b>Occhio light module</b>	mittlere Lebensdauer	> 50.000 Std.		
	Energieeffizienz	A++ / A+		
	Leistung	32 W (umschaltbar 32 W / 26 W*)		
	Farbwiedergabeindex	perfect color; CRI Ra 97	high flux; CRI Ra 85	
	Farbtemperatur	2700 K, 3000 K	3000 K, 3500 K, 4000 K	
	empfohlener Einsatz	Wohnen und Objekt	Objekt	
<b>Elektrik</b>	Dimmung	via Phasenabschnittdimmer, Taster oder DALI (abhängig vom Vorschaltgerät)		
	Vorschaltgerät	extern, Betrieb über Konstantstromquelle max. 900 mA / > 36 V DC (max. 700 mA Version chrom)		
	zulässige Betriebsbedingung	max. 30°C nur im Innenbereich betreiben		

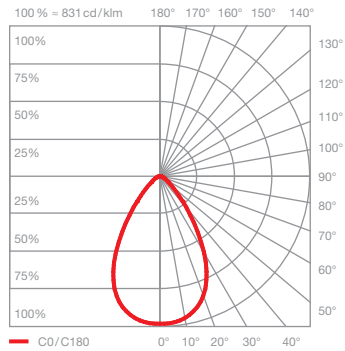
\* Version chrom



## Più RS alto 3d flat » cc « Übersicht Optiken

Più RS	B	C 100	C 80	S 100	S 80	S 60	S 40	S 30
kleine Linse flach								
kleine Linse medium								
kleine Linse hoch								
satiniertes Glas								
soft edge Glas								
Fresnel Linse								
cone Glas								
	diffus	100°, contour	80°, contour	100°, soft	80°, soft	60°, soft	40°, soft	30°, soft

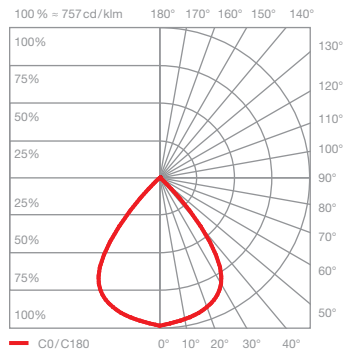
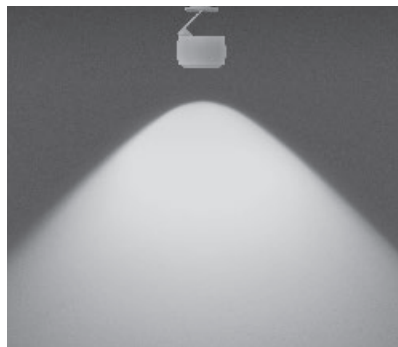
## Più RS alto 3d flat » cc « Lichtwirkungen



### B diffus diffuses Licht

inserts: cone Glas  
kleine Linse flach  
satinieretes Glas

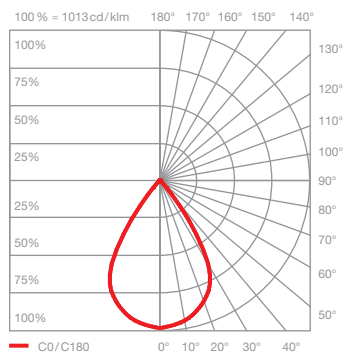
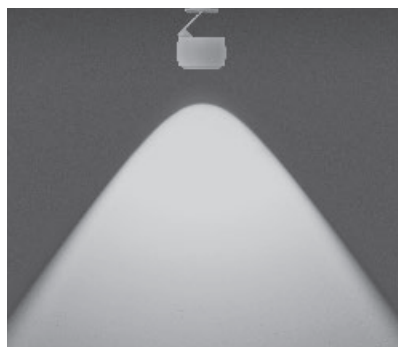
Lichtstrom:	perfect color	32 W	1680 lm
	high flux	32 W	2370 lm
	perfect color	26 W*	1370 lm
	high flux	26 W*	1870 lm



### C100 contour gerichtetes Licht mit konturiertem Lichtkegel (ca. 100°)

inserts: cone Glas  
kleine Linse flach

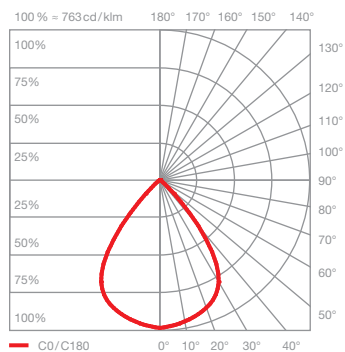
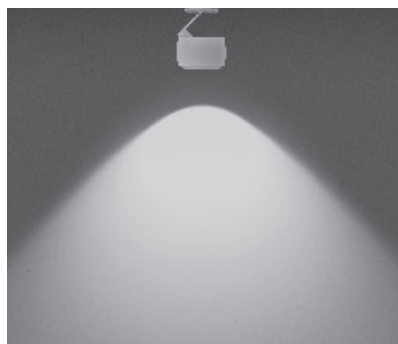
Lichtstrom:	perfect color	32 W	2060 lm
	high flux	32 W	2900 lm
	perfect color	26 W*	1680 lm
	high flux	26 W*	2290 lm



### C80 contour gerichtetes Licht mit konturiertem Lichtkegel (ca. 80°)

inserts: cone Glas  
kleine Linse medium

Lichtstrom:	perfect color	32 W	2220 lm
	high flux	32 W	3120 lm
	perfect color	26 W*	1810 lm
	high flux	26 W*	2460 lm



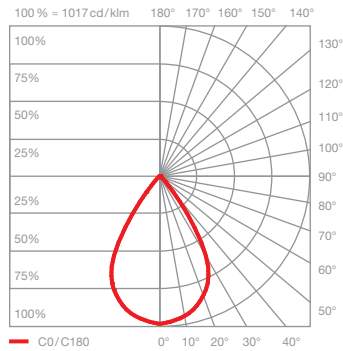
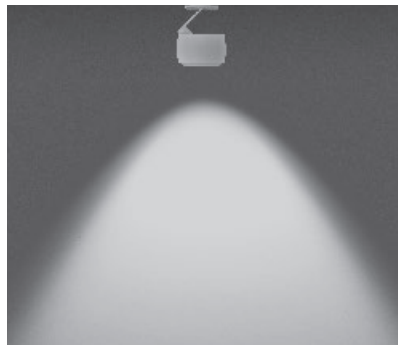
### S100 soft gerichtetes Licht mit weichem Lichtkegel (ca. 100°)

inserts: cone Glas  
kleine Linse flach  
soft edge Glas

Lichtstrom:	perfect color	32 W	1860 lm
	high flux	32 W	2620 lm
	perfect color	26 W*	1520 lm
	high flux	26 W*	2070 lm

\* Version chrom

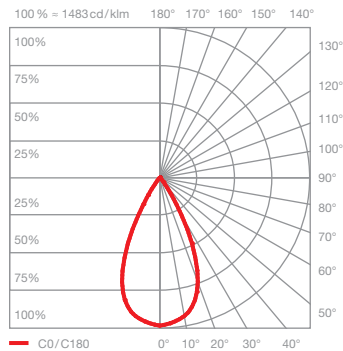
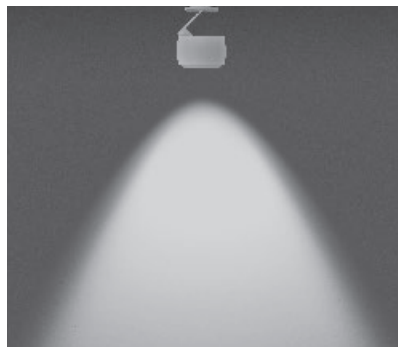
## Più RS alto 3d flat » cc « Lichtwirkungen



**S80 soft**  
gerichtetes Licht mit weichem Lichtkegel  
(ca. 80°)

inserts: cone Glas  
kleine Linse medium  
soft edge Glas

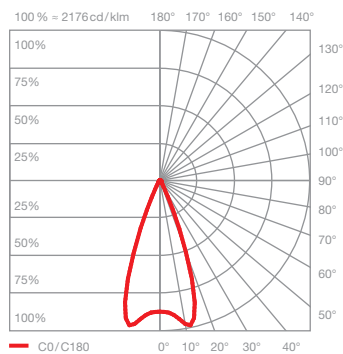
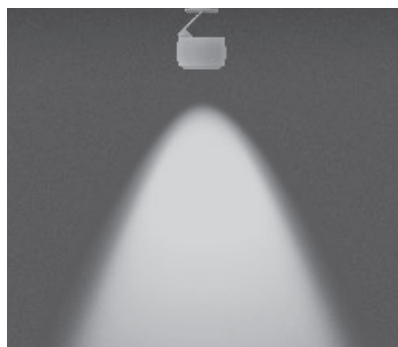
Lichtstrom:	perfect color	32 W	2080 lm
	high flux	32 W	2920 lm
	perfect color	26 W*	1690 lm
	high flux	26 W*	2310 lm



**S60 soft**  
gerichtetes Licht mit weichem Lichtkegel  
(ca. 60°)

inserts: cone Glas  
kleine Linse hoch  
soft edge Glas

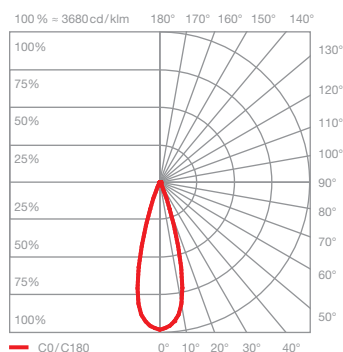
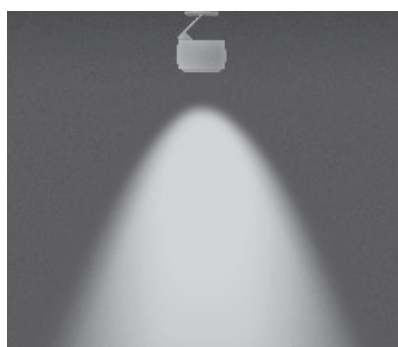
Lichtstrom:	perfect color	32 W	1980 lm
	high flux	32 W	2790 lm
	perfect color	26 W*	1610 lm
	high flux	26 W*	2200 lm



**S40 soft**  
gerichtetes Licht mit weichem Lichtkegel  
(ca. 40°)

inserts: cone Glas  
kleine Linse medium  
Fresnel Linse

Lichtstrom:	perfect color	32 W	1970 lm
	high flux	32 W	2770 lm
	perfect color	26 W*	1600 lm
	high flux	26 W*	2190 lm



**S30 soft**  
gerichtetes Licht mit weichem Lichtkegel  
(ca. 30°)

inserts: cone Glas  
kleine Linse hoch  
Fresnel Linse

Lichtstrom:	perfect color	32 W	1920 lm
	high flux	32 W	2700 lm
	perfect color	26 W*	1560 lm
	high flux	26 W*	2130 lm

\* Version chrom