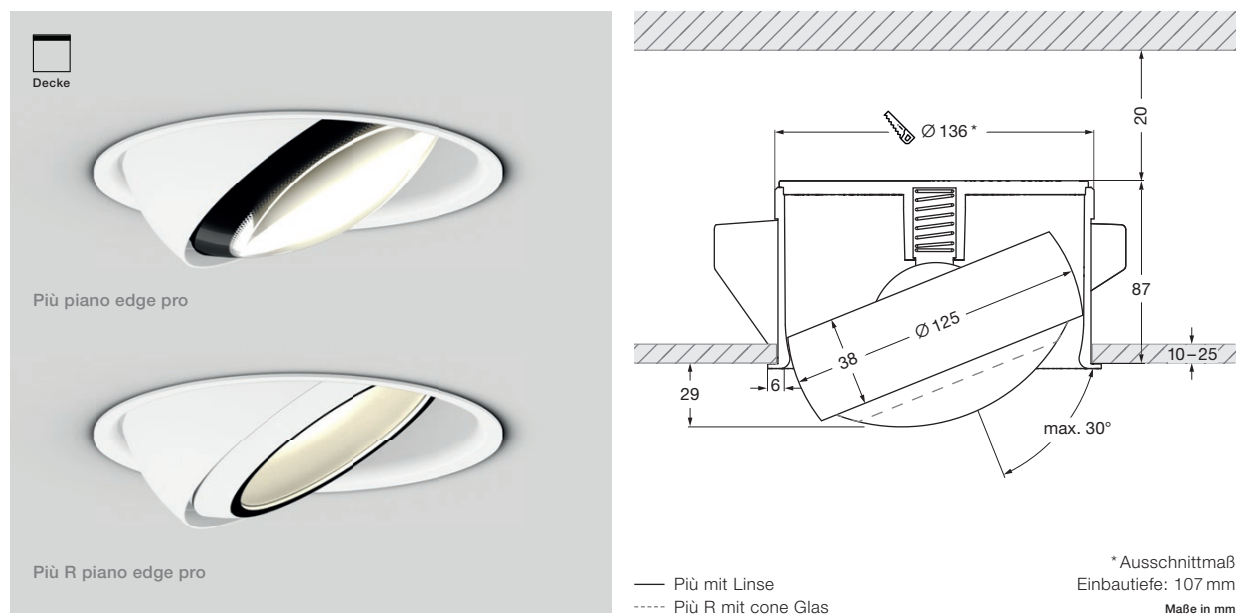


Più piano edge pro Datenblatt

LED Einbaustrahler mit filigranem Deckenrand (edge) für Hohldecken oder feste Decken mit Deckendose. Die Montage erfolgt durch einen einfachen Spannflügel-Mechanismus der ohne Verschraubungen auskommt. Deckenbündiger Einbau (Più piano edge) oder zurückversetzter Einbau (Più piano in edge) möglich.

Wahlweise mit Linsenoptik (Più) oder flachem cone Glas mit innenliegender Linse (Più R). Version mit externem Vorschaltgerät, Anschluss an Stromquelle (Treiber). Dimmbar bauseits über dimmbares Vorschaltgerät. Kopf durch Kugelkalottenprinzip rundum frei ausrichtbar (Più piano 30°, Più piano in 20°). Lichtwirkung durch optionale inserts jederzeit über einen einfachen Mechanismus veränderbar, dichroitische Farbfilter zusätzlich einsetzbar, Occhio light module wechselbar.



technische Daten Più piano edge pro

Eigenschaften	Material	Aluminium, Messing, Stahl verchromt oder lackiert, optischer Kunststoff, Glas	
	Drehbereich head	360°	
	Beweglichkeit head	30° (mit Anschlag)	
	Gewicht	1,2 kg	
Oberfläche	head	gold matt, rose gold, bronze, chrom glanz, chrom matt, weiß glanz, weiß matt, schwarz matt, phantom, black phantom	
	tube	weiß matt, schwarz matt	
	Linse	weiß matt, schwarz matt (Linsenrand)	
	cone Glas	rose gold, bronze, chrom glanz, chrom matt, weiß matt, schwarz matt, phantom, black phantom	
Occhio light module	mittlere Lebensdauer	> 50.000 Std.	
	Energieeffizienzklasse (Lichtausbeute)	G (69 lm / W)	
	Leistung	LED 26 W	
	Farbwiedergabeindex	perfect color; CRI Ra 97	high flux; CRI Ra 85
	Farbtemperatur	2700 K, 3000 K, 4000 K	3000 K, 3500 K, 4000 K
Elektrik	Dimmung	mit geeignetem Vorschaltgerät	
	Vorschaltgerät	max. 700 mA konst. / > 36 VDC	
	zulässige Betriebsbedingung	max. 30°C nur im Innenbereich betreiben	

* Betondecke (Kaiser HaloX 250 mit Mineralfaserplatte) Treiber max. L 210 mm x H 30 mm

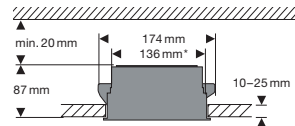
Più piano edge pro

30° Schwenkwinkel
360° Drehbarkeit

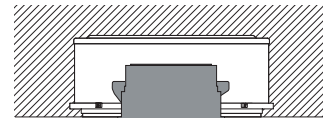
Più piano edge pro
head H 38 mm, ø 125 mm



edge Einbautube



Hohldecke



Betondecke
(Kaiser HaloX 250 mit Mineralfaserplatte)
Treiber max. L.210 mm x H.30 mm



Deckenrand

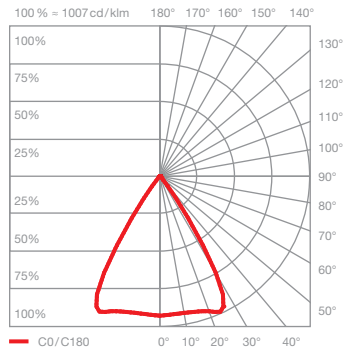
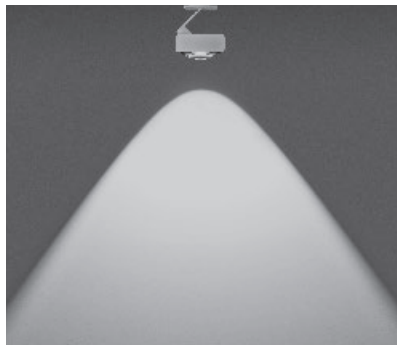
* Ausschnittmaß

Più piano edge pro Übersicht Optiken

Più	C 80	S 100	S 80	S 60	S 40	S 30
kleine Linse flach						
kleine Linse medium						
satiniertes Glas						
soft edge Glas						
Fresnel Linse						
Farbfilter (optional)						
Linse						

Più R	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								
Farbfilter (optional)								
cone Glas								
	diffus	100°, contour	80°, contour	100°, soft	80°, soft	60°, soft	40°, soft	30°, soft

Più piano edge pro
Più Lichtwirkungen

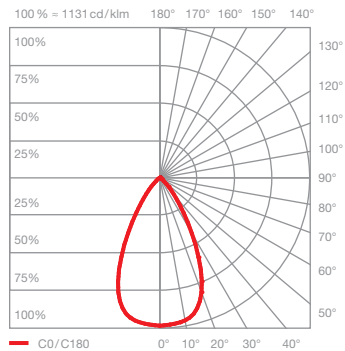
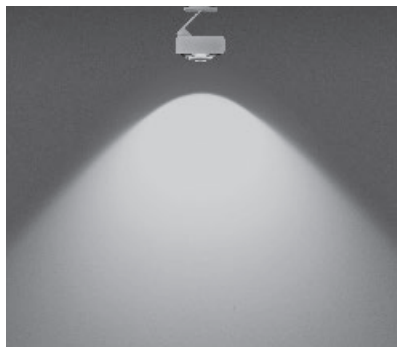


C 80 contour

gerichtetes Licht mit konturiertem Lichtkegel (ca. 80°)

inserts: Linse

Lichtstrom: perfect color 26 W 1640 lm
high flux 26 W 2240 lm

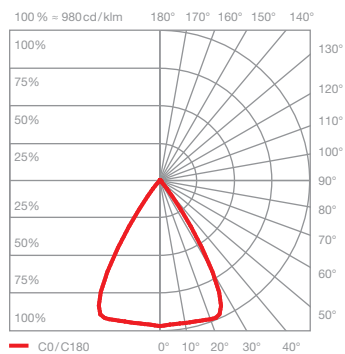
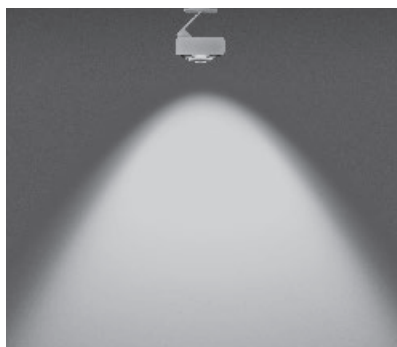


S 100 soft

gerichtetes Licht mit weichem Lichtkegel (ca. 100°)

inserts: Linse
satiniertes Glas

Lichtstrom: perfect color 26 W 1260 lm
high flux 26 W 1720 lm

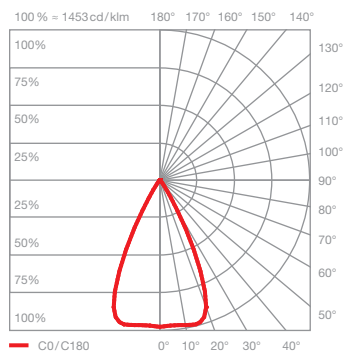
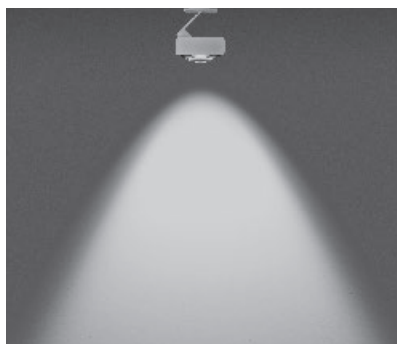


S 80 soft

gerichtetes Licht mit weichem Lichtkegel (ca. 80°)

inserts: Linse
soft edge Glas

Lichtstrom: perfect color 26 W 1420 lm
high flux 26 W 1930 lm



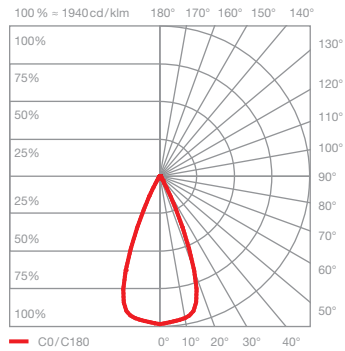
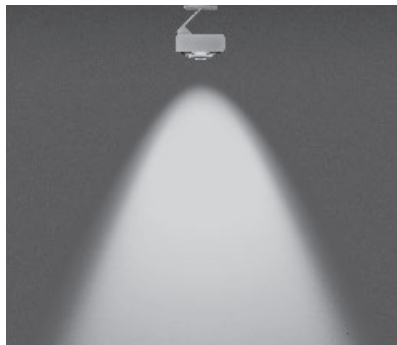
S 60 soft

gerichtetes Licht mit weichem Lichtkegel (ca. 60°)

inserts: Linse
kleine Linse flach
soft edge Glas

Lichtstrom: perfect color 26 W 1610 lm
high flux 26 W 2200 lm

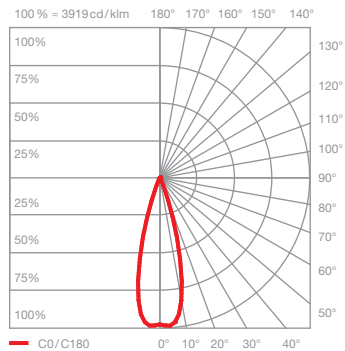
Più piano edge pro
Più Lichtwirkungen



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

inserts: Linse
kleine Linse medium
soft edge Glas

Lichtstrom:	perfect color	26W	1680lm
	high flux	26W	2300lm

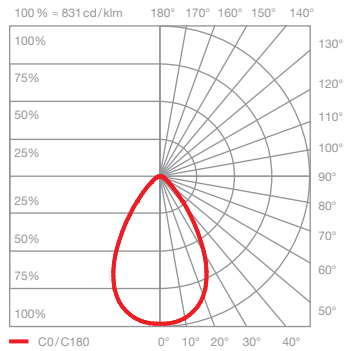
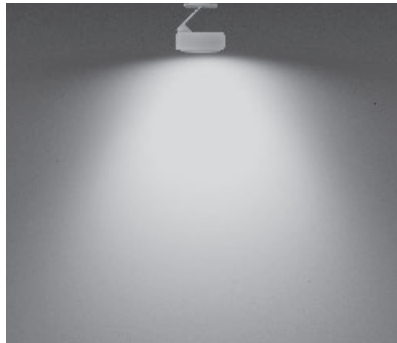


S30 soft
gerichtetes Licht mit weichem Lichtkegel
(ca. 30°)

inserts: Linse
kleine Linse medium
Fresnel Linse

Lichtstrom:	perfect color	26W	1650lm
	high flux	26W	2250lm

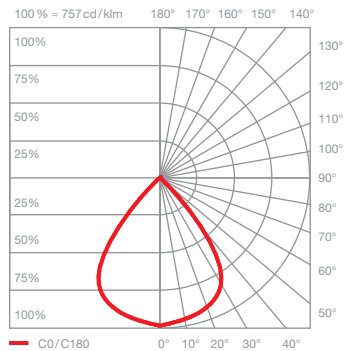
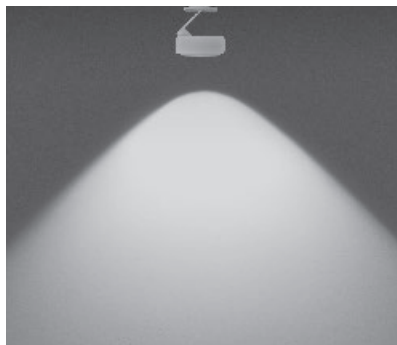
Più piano edge pro Più R Lichtwirkungen



B diffus diffuses Licht

inserts: cone Glas
kleine Linse flach
satiniertes Glas

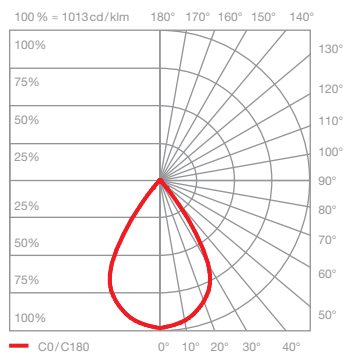
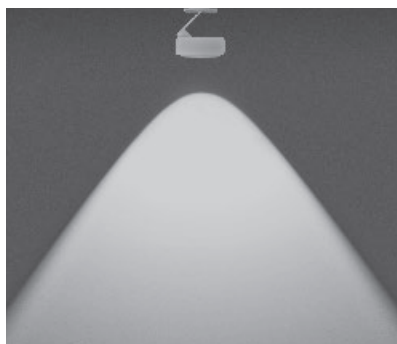
Lichtstrom: perfect color 26W 1370lm
high flux 26W 1870lm



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

inserts: cone Glas
kleine Linse flach

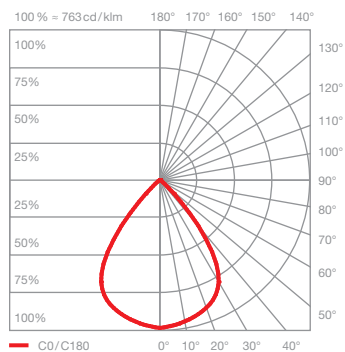
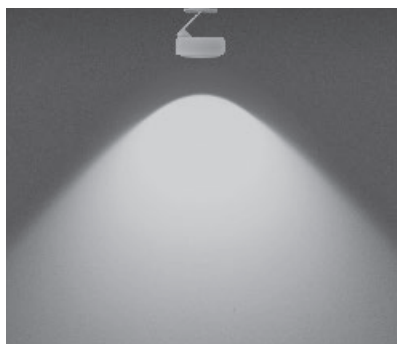
Lichtstrom: perfect color 26W 1680lm
high flux 26W 2290lm



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

inserts: cone Glas
kleine Linse medium

Lichtstrom: perfect color 26W 1810lm
high flux 26W 2460lm

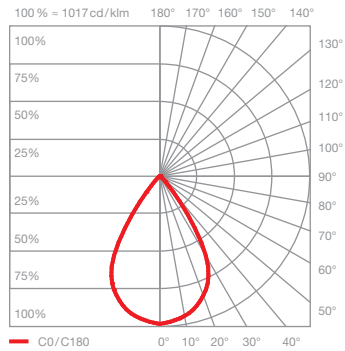
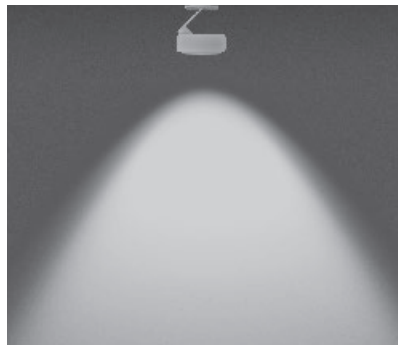


S 100 soft gerichtetes Licht mit weichem Lichtkegel (ca. 100°)

inserts: cone Glas
kleine Linse flach
soft edge Glas

Lichtstrom: perfect color 26W 1520lm
high flux 26W 2070lm

Più piano edge pro Più R Lichtwirkungen

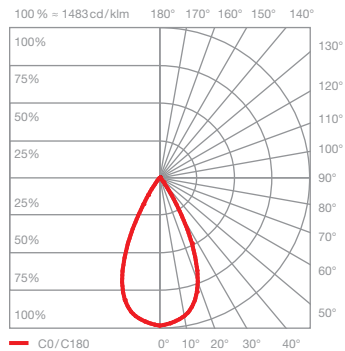
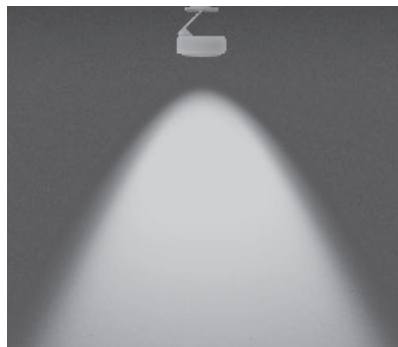


S80 soft

gerichtetes Licht mit weichem Lichtkegel (ca. 80°)

inserts: cone Glas
kleine Linse medium
soft edge Glas

Lichtstrom: perfect color 26W 1690lm
high flux 26W 2310lm

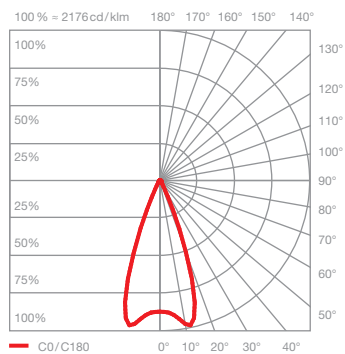
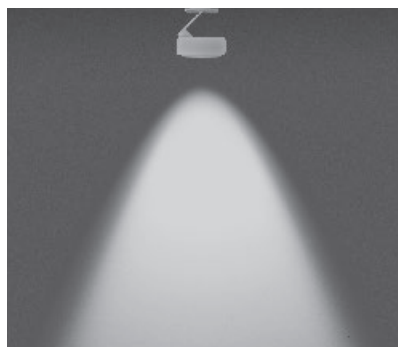


S60 soft

gerichtetes Licht mit weichem Lichtkegel (ca. 60°)

inserts: cone Glas
kleine Linse hoch
soft edge Glas

Lichtstrom: perfect color 26W 1610lm
high flux 26W 2200lm

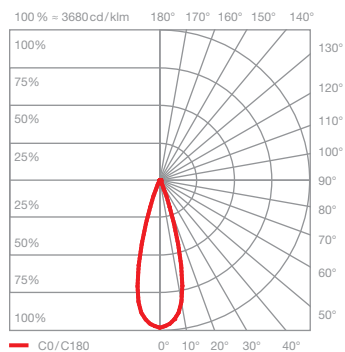


S40 soft

gerichtetes Licht mit weichem Lichtkegel (ca. 40°)

inserts: cone Glas
kleine Linse medium
Fresnel Linse

Lichtstrom: perfect color 26W 1600lm
high flux 26W 2190lm



S30 soft

gerichtetes Licht mit weichem Lichtkegel (ca. 30°)

inserts: cone Glas
kleine Linse hoch
Fresnel Linse

Lichtstrom: perfect color 26W 1560lm
high flux 26W 2130lm