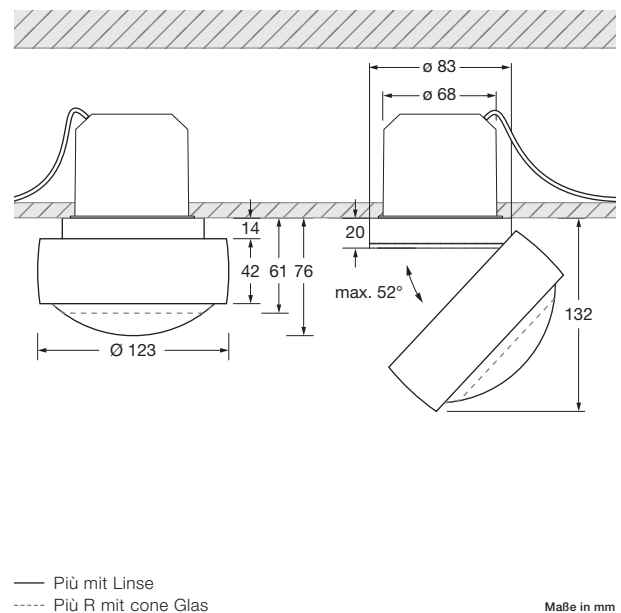


Più alto pro Datenblatt

LED Deckenstrahler mit einseitigem Lichtaustritt. Wahlweise mit Linsenoptik (Più) oder flachem cone Glas mit innenliegender Linse (Più R).

Version für Montage auf Hohlraum- oder Deckendose mit externem Vorschaltgerät, Anschluss an Stromquelle (Treiber). Dimmbar bauseits über dimmbares Vorschaltgerät. Ausrichtung dank spezieller Befestigungstechnik 360° drehbar und über integriertes Gelenk 52° schwenkbar. Für den Einsatz als Downlight in vertikaler Position fixierbar. Lichtwirkung durch optionale inserts jederzeit über einen einfachen Mechanismus veränderbar, dichroitische Farbfilter zusätzlich einsetzbar, Occhio light module mit LED wechselbar.



technische Daten Più alto pro

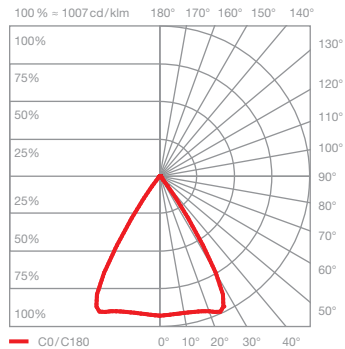
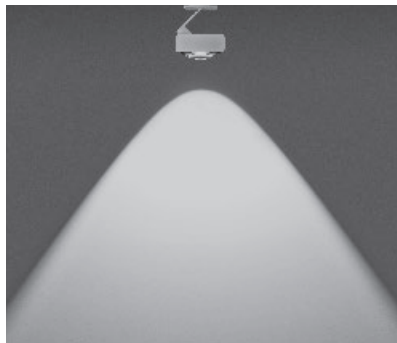
Eigenschaften	Material	Aluminium, Messing, Stahl verchromt oder lackiert, optischer Kunststoff, Glas		
	Drehbereich body	360° (mit Anschlag)		
	Beweglichkeit head	52° (mit Anschlag)		
	Gewicht	1 kg		
Oberfläche	head	gold matt, rose gold, bronze, chrom glanz, chrom matt, weiß glanz, weiß matt, schwarz matt, phantom, black phantom		
	base	chrom glanz, chrom matt, 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	3000 K, 3500 K, 4000 K	
Elektrik	Dimmung	via Phasenabschnittdimmer, Taster oder DALI (abh. vom Vorschaltgerät)		
	Vorschaltgerät	extern, Betrieb über Konstantstromquelle max. 700 mA / > 36 V DC		
	zulässige Betriebsbedingung	max. 30°C nur im Innenbereich betreiben		

Più alto 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 alto pro
Più Lichtwirkungen

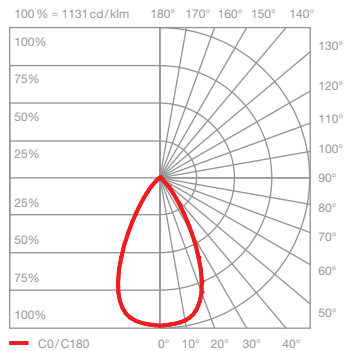
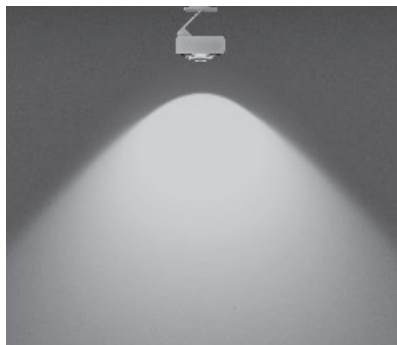


C 80 contour

gerichtetes Licht mit konturiertem Lichtkegel (ca. 80°)

inserts: Linse

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

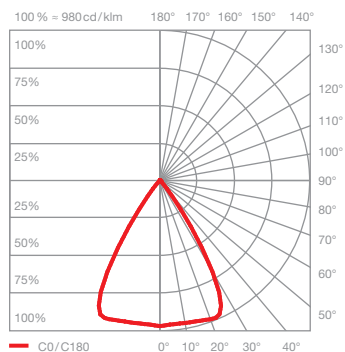
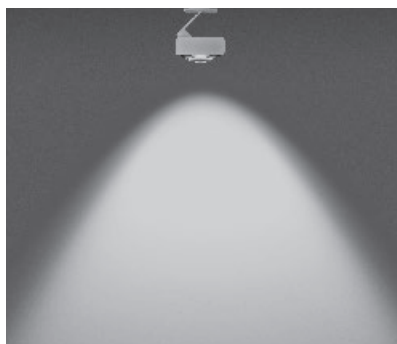


S 100 soft

gerichtetes Licht mit weichem Lichtkegel (ca. 100°)

inserts: Linse
satiniertes Glas

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

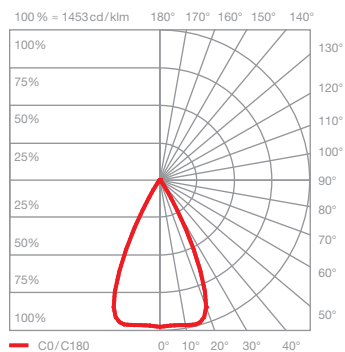
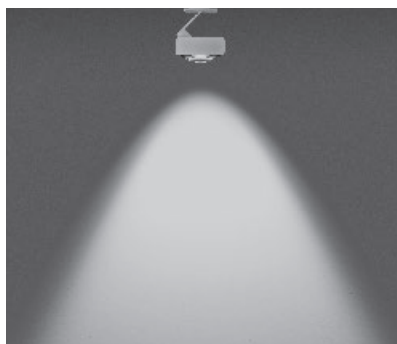


S 80 soft

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



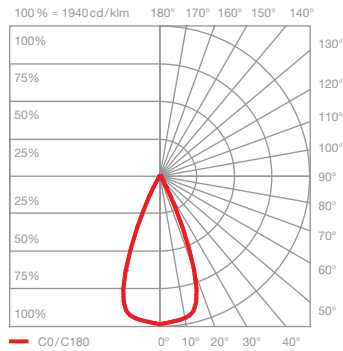
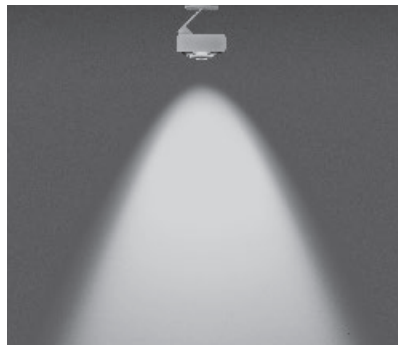
S 60 soft

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

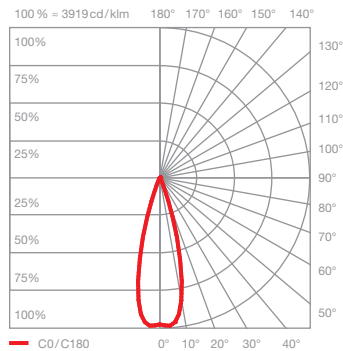
Più alto pro
Più Lichtwirkungen



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

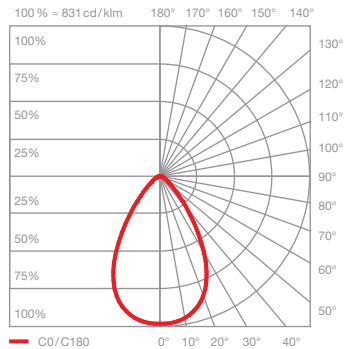


S30 soft
gerichtetes Licht mit weichem Lichtkegel
(ca. 30°)

inserts: Linse
kleine Linse medium
Fresnel Linse

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

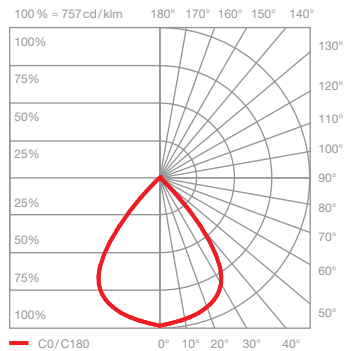
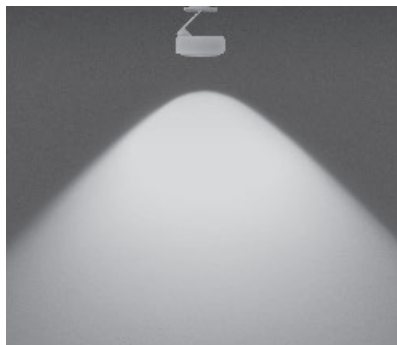
Più alto pro Più R Lichtwirkungen



B diffus diffuses Licht

inserts: cone Glas
kleine Linse flach
satiniertes Glas

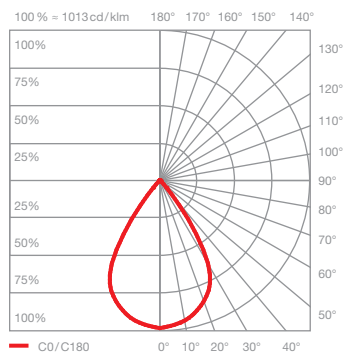
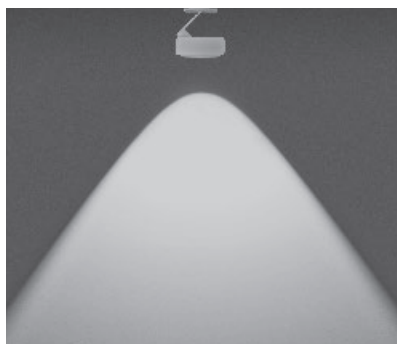
Lichtstrom: perfect color 26W 1370lm
high flux 26W 1870lm



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

inserts: cone Glas
kleine Linse flach

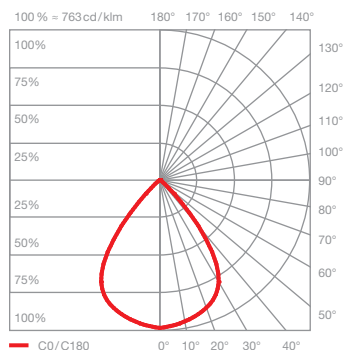
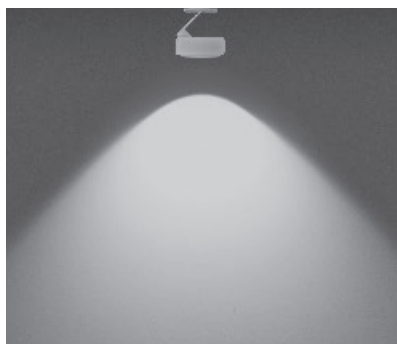
Lichtstrom: perfect color 26W 1680lm
high flux 26W 2290lm



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

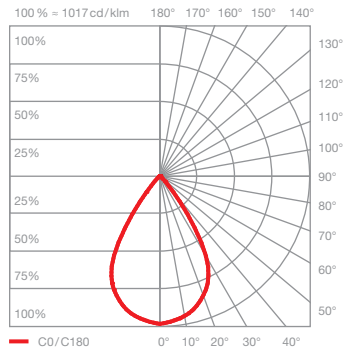
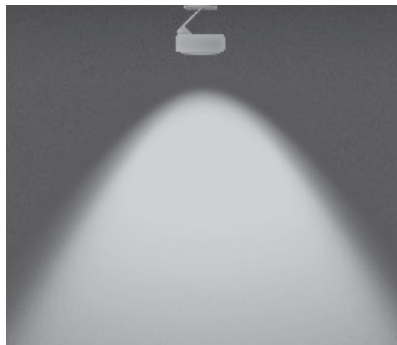


S 100 soft gerichtetes Licht mit weichem Lichtkegel (ca. 100°)

inserts: cone Glas
kleine Linse flach
soft edge Glas

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

Più alto pro Più R Lichtwirkungen

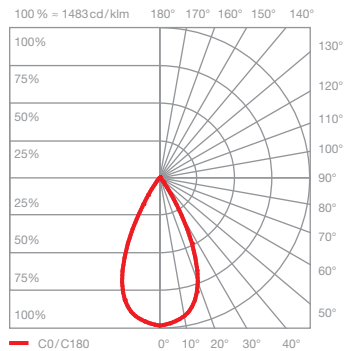
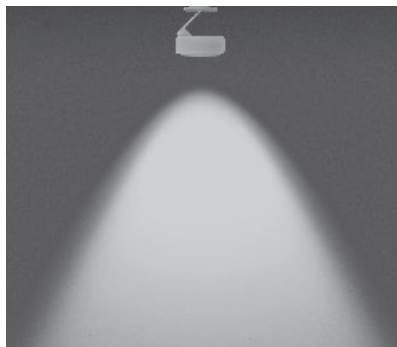


S80 soft

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

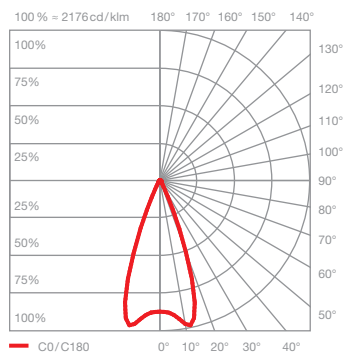
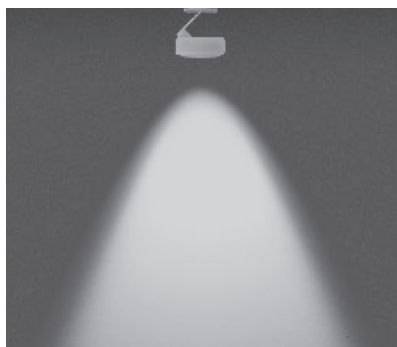


S60 soft

gerichtetes Licht mit weichem Lichtkegel (ca. 80°)

inserts: cone Glas
kleine Linse hoch
soft edge Glas

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

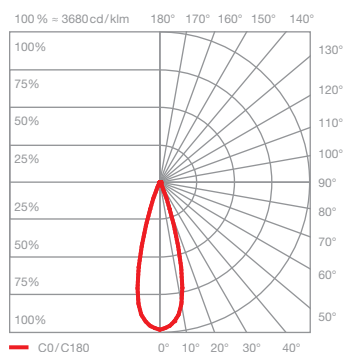


S40 soft

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