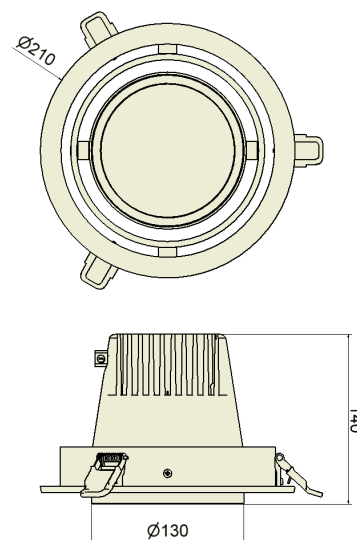


## KOMP RONDO Einbaustrahler

LED Einbaudownlight mit passiv kühlendem Wärmemanagement, Bajonettring aus Kunststoff, werkzeugloser Deckeneinbau mit Schnellspannfedern, steckerfertig für Anschluss an Versorgungseinheit, variable Deckenstärke. Einsatz von hocheffizienter und speziell auf die Strahlergeometrie abgestimmter Reflektortechnologie (Jordan, Miro silver), ausschließliche Verwendung von LED-Fortimo-Modulen und Xitanium-Treibern der Firma Philips.



Gehäuse:	Aluminium Druckguss
Farben:	weiß, schwarz, silber (pulverbeschichtet)
Aktionsradius:	um 355° drehbar und 40° schwenkbar
Lichtfarbe:	3000K
Farbwiedergabe:	CRI>90
Lumenklasse:	3000 lm
Anschlussleistung:	34W
Lebensdauer:	50.000h L80B10 bei Ta25°
Binning:	MacAdam 3
Garantie:	5 Jahre Garantie
Lichtabstrahlwinkel:	Narrowspot, Spot, Mediumflood
Kühlung:	passiv
Ausschnittmaß:	Ø 195 mm
Nennspannung:	220-240V, 50/60 Hz
Gewicht:	1,9 kg
Prüfzeichen:	CE, IP20



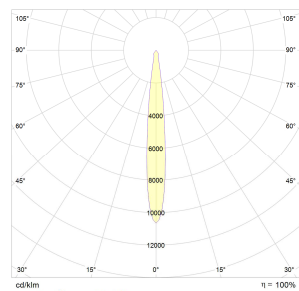
Andere Farbtemperaturen, Farbwiedergaben, Anschlussleitungen sowie Food-Anwendungen auf Anfrage möglich.

Artikelnummer	KOMP RONDO Einbaustrahler
lws550n930p-15063000.034si	Leuchtwerk KOMP RONDO <b>NARROWSPOT</b> 34W/930PW 3000lm silber
lws550n930p-15063000.034sw	Leuchtwerk KOMP RONDO <b>NARROWSPOT</b> 34W/930PW 3000lm schwarz
lws550n930p-15063000.034ws	Leuchtwerk KOMP RONDO <b>NARROWSPOT</b> 34W/930PW 3000lm weiß
lws550s930p-15063000.034si	Leuchtwerk KOMP RONDO <b>SPOT</b> 34W/930PW 3000lm silber
lws550s930p-15063000.034sw	Leuchtwerk KOMP RONDO <b>SPOT</b> 34W/930PW 3000lm schwarz
lws550s930p-15063000.034ws	Leuchtwerk KOMP RONDO <b>SPOT</b> 34W/930PW 3000lm weiß
lws550mf930p-15063000.034si	Leuchtwerk KOMP RONDO <b>MEDIUMFLOOD</b> 34W/930PW 3000lm silber
lws550mf930p-15063000.034sw	Leuchtwerk KOMP RONDO <b>MEDIUMFLOOD</b> 34W/930PW 3000lm schwarz
lws550mf930p-15063000.034ws	Leuchtwerk KOMP RONDO <b>MEDIUMFLOOD</b> 34W/930PW 3000lm weiß

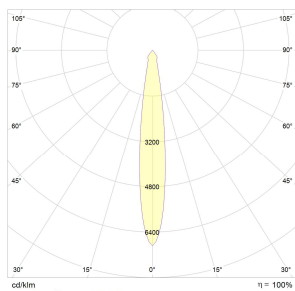
# KOMP RONDO Einbaustrahler

## Lichtverteilungskurven

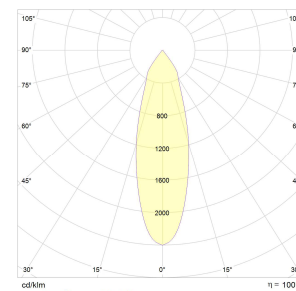
Polardiagramm:



Narrowspot

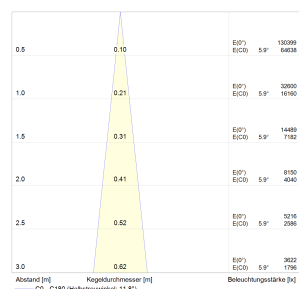


Spot

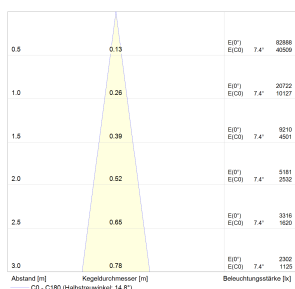


Mediumflood

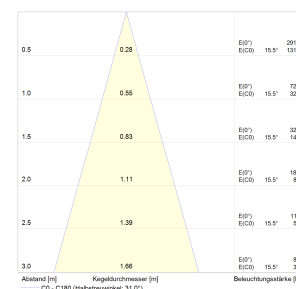
Kegeldiagramm:



Narrowspot



Spot



Mediumflood

Alle technischen Daten sowie Maß- und Gewichtsangaben wurden sorgfältig erstellt. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.  
 Leuchtenlichtströme, Anschlussleitungen und Effizienzangaben können eine Toleranz von +/- 10% beinhalten. Produktfotos und Maßskizzen können geringfügige Abweichungen enthalten.