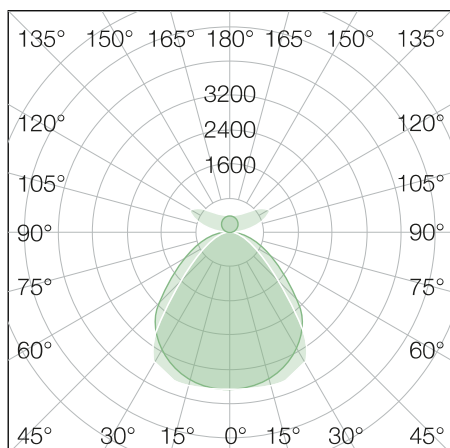


# OfficeLUX RAYET 2.0

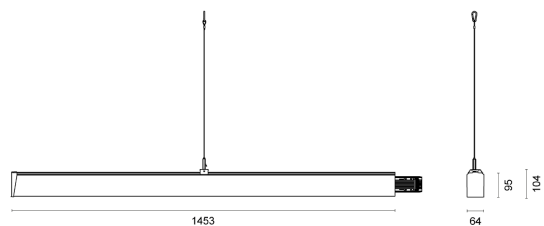
75 | 90 x 100° | 165 x 130°



## LICHTVERTEILUNGSKURVE



## TECHNISCHE ZEICHNUNG



## LICHTTECHNIK

Abstrahlwinkel	90 x 100° 165 x 130°
Farbtemperatur	4.000 K
Farbtoleranz	< 5 SDCM
Farbwiedergabeindex	> 80
UGR Quer	24,8
UGR Längs	26,7

## EIGENSCHAFTEN

Durchgangsverdrahtung	5 x 2,5 mm <sup>2</sup>
Anschluss	Klemme: 5-polig, max. 2,5 mm <sup>2</sup>
Modul per LSS* B10A	18
Modul per LSS* B16A	29
Modul per LSS* C10A	28
Modul per LSS* C16A	44
Schaltzyklen	> 500.000
Spannungsbereich AC	220 – 240 V AC, 50/60Hz

## BESTELLÜBERSICHT

OfficeLUX RAYET 2.0 75   90 x 100°   165 x 130°	
Artikelnummer	127511400151
EAN-Code	4260374018988

## ZUBEHÖR

OfficeLUX RAYET 2.0 Anschlussset	126800110071
OfficeLUX RAYET 2.0 L-Verbinder	127225110073
OfficeLUX RAYET 2.0 T-Verbinder	127225110074
OfficeLUX RAYET 2.0 X-Verbinder	127225110075
OfficeLUX RAYET 2.0 Seilabhängung 1 x 2 m	127225110077
OfficeLUX RAYET 2.0 Leermodul	122500110069
OfficeLUX RAYET 2.0 Verbindungsmodul	127200110072

## LEISTUNG

Lichtausbeute	154 lm/W
Systemleistung	74 W
Leuchtenlichtstrom	11.400 lm
Dimmbar	nein

## BELASTBARKEIT

Schutzklasse	I
Schlagfestigkeit	IK04
Schutzart	IP40
Garantie	5 Jahre
Lebensdauer	> 50.000 h [L80, B10]
UV-beständig	bedingt
Betriebstemperatur	-20 bis +45 °C
Einsatz im Lebensmittelbereich	nein

## MATERIAL

Abdeckung	diffus
Material (Abdeckung)	PMMA
Material (Gehäuse)	Aluminium
Gehäusefarbe	silbergrau

## LIEFERUMFANG

Module inkl. 1x Clip für Deckenmontage

## ABMESSUNG

L x B x H / Ø (H2)	1450 x 64 x 95 (105) mm
Gewicht	3,3 kg