

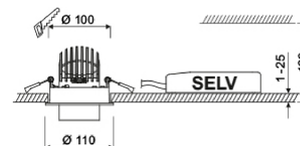
LENTY

oktalite

www.oktalite.com/lenty-r

Leuchtentyp	Einbauleuchte
Einsatzgebiet	Akzentbeleuchtung
Aktionsradius	um 355° drehbar und um 50° schwenkbar
Befestigung	Klappfeder
Deckenstärke	1 - 25 mm
Lichttechnik	LED ^{IQ} DALI
LED Lichtstromklasse	1500 lm - 2000 lm
Lichtfarbe Weiss	2700 K, 3000 K - Efficient White, 3000 K - Brilliant Colour, 3500 K, 4000 K - Efficient Cool
Lichtfarbe Food*	BF
Kühlung	passiv
Versorgungseinheit	DALI Treiber separat
Leuchtenfarbe	RAL 9005 tiefschwarz RAL 9016 verkehrsweiß Sonderfarben auf Anfrage
Oberfläche	struktur-pulverbeschichtet
Nennspannung	220 - 240 V, 50/60Hz
Lichtsteuerung	DALI DT6
Installation	Empfohlen für Neuinstallationen.
Gewicht	ca. 0,7 kg
Komponenten	 Leuchteneinheit  Versorgungseinheit
Prüfzeichen	  

* BF = Brilliant Food



Alle technischen Daten sowie Gewichts- und Maßangaben sind sorgfältig erstellt. Irrtum vorbehalten. Alle Maße in mm · LED Lebensdauerangaben: L80/B10 bei Umgebungstemperatur (ta) 25°C. Bemessungslebensdauer 50.000 h. Lichtstromangabe und Effizienz unterliegen einer Toleranz von +/- 10% Min CRI Ra: >80 / >90· Produktabbildungen sind beispielhaft und können vom Original abweichen · Änderungen, die dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor. Die Dokumentation zur Single Lighting Regulation (SLR) finden Sie in unserem Download Bereich. · Oktalite Lichttechnik GmbH · Mathias-Brüggen-Straße 73 · 50829 Köln · T 49 221 59767-0 · F 49 221 59767-40 · mail@oktalite.com · www.oktalite.com · 2023-05-15



Leuchteneinheit - LED^{IQ} DALI

LENTY

oktalite

Ausstrahlwinkel

Spot



LED Lichtstromklasse	Lichtfarbe	CRI R _a	System- lichtstrom	Systemleistung	Scheibe	Bestellnummer		
						weiß	silber	schwarz
1500 lm	3000 K - Brilliant Colour	97	1545 lm	23 W	ohne	10239560		10239562
2000 lm	2700 K	92	1865 lm	23 W	ohne	10254541		10254542
2000 lm	3000 K - Efficient White	94	1930 lm	23 W	ohne	10239551		10239553
2000 lm	3500 K	92	2040 lm	23 W	ohne	10239533		10239535
2000 lm	4000 K - Efficient Cool	91	1995 lm	23 W	ohne	10239542		10239544
1500 lm	BF	98	1600 lm	23 W	ohne	10239515		10239517

Alle technischen Daten sowie Gewichts- und Maßangaben sind sorgfältig erstellt. Irrtum vorbehalten. Alle Maße in mm · LED Lebensdauerangaben: L80/B10 bei Umgebungstemperatur (ta) 25°C. Bemessungslebensdauer 50.000 h. Lichtstromangabe und Effizienz unterliegen einer Toleranz von +/- 10% Min CRI Ra: >80 / >90· Produktabbildungen sind beispielhaft und können vom Original abweichen · Änderungen, die dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor. Die Dokumentation zur Single Lighting Regulation (SLR) finden Sie in unserem Download Bereich. · Oktalite Lichttechnik GmbH · Mathias-Brüggen-Straße 73 · 50829 Köln · T 49 221 59767-0 · F 49 221 59767-40 · mail@oktalite.com · www.oktalite.com · 2023-05-15



Leuchteneinheit - LED^{IQ} DALI

LENTY

oktalite

Ausstrahlwinkel

Medium Flood



LED Lichtstromklasse	Lichtfarbe	CRI R _a	System- lichtstrom	Systemleistung	Scheibe	Bestellnummer		
						weiß	silber	schwarz
1500 lm	3000 K - Brilliant Colour	97	1515 lm	23 W	ohne	10239563		10239565
2000 lm	2700 K	92	1830 lm	23 W	ohne	10254543		10254544
2000 lm	3000 K - Efficient White	94	1895 lm	23 W	ohne	10239554		10239556
2000 lm	3500 K	92	2000 lm	23 W	ohne	10239536		10239538
2000 lm	4000 K - Efficient Cool	91	1960 lm	23 W	ohne	10239545		10239547
1500 lm	BF	98	1570 lm	23 W	ohne	10239518		10239520

Alle technischen Daten sowie Gewichts- und Maßangaben sind sorgfältig erstellt. Irrtum vorbehalten. Alle Maße in mm · LED Lebensdauerangaben: L80/B10 bei Umgebungstemperatur (ta) 25°C. Bemessungslebensdauer 50.000 h. Lichtstromangabe und Effizienz unterliegen einer Toleranz von +/- 10% Min CRI Ra: >80 / >90· Produktabbildungen sind beispielhaft und können vom Original abweichen · Änderungen, die dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor. Die Dokumentation zur Single Lighting Regulation (SLR) finden Sie in unserem Download Bereich. · Oktalite Lichttechnik GmbH · Mathias-Brüggen-Straße 73 · 50829 Köln · T 49 221 59767-0 · F 49 221 59767-40 · mail@oktalite.com · www.oktalite.com · 2023-05-15

**LENTY****oktalite**

Ausstrahlwinkel

Flood



LED Lichtstromklasse	Lichtfarbe	CRI R _a	System- lichtstrom	Systemleistung	Scheibe	Bestellnummer		
						weiß	silber	schwarz
1500 lm	3000 K - Brilliant Colour	97	1360 lm	23 W	ohne	10239566		10239568
2000 lm	2700 K	92	1645 lm	23 W	ohne	10254545		10254546
2000 lm	3000 K - Efficient White	94	1700 lm	23 W	ohne	10239557		10239559
2000 lm	3500 K	92	1795 lm	23 W	ohne	10239539		10239541
2000 lm	4000 K - Efficient Cool	91	1755 lm	23 W	ohne	10239548		10239550
1500 lm	BF	98	1410 lm	23 W	ohne	10239521		10239523

Efficient White: R₉ = 75, R_r = 91, R_g = 102Brilliant Colour: R₉ = 94, R_r = 95, R_g = 104

Alle technischen Daten sowie Gewichts- und Maßangaben sind sorgfältig erstellt. Irrtum vorbehalten. Alle Maße in mm · LED Lebensdauerangaben: L80/B10 bei Umgebungstemperatur (ta) 25°C. Bemessungslebensdauer 50.000 h. Lichtstromangabe und Effizienz unterliegen einer Toleranz von +/- 10% Min CRI Ra: >80 / >90· Produktabbildungen sind beispielhaft und können vom Original abweichen · Änderungen, die dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor. Die Dokumentation zur Single Lighting Regulation (SLR) finden Sie in unserem Download Bereich. · Oktalite Lichttechnik GmbH · Mathias-Brüggem-Straße 73 · 50829 Köln · T 49 221 59767-0 · F 49 221 59767-40 · mail@oktalite.com · www.oktalite.com · 2023-05-15

Optik Lenty - LED^{IQ} DALI

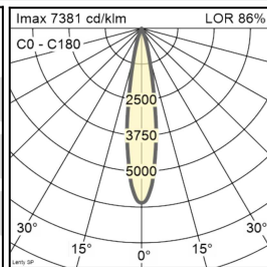
oktalite

Optik Linsenoptik
 Typ Optik integriert

Ausstrahlwinkel

Spot

Lenty - SP			
Höhe [m]	Kegel Ø [cm]	E(0°) [lx/klm]	E(C0) [lx/klm]
1	32	7381	3575
2	64	1845	894
3	96	820	397



Scheibe

ohne

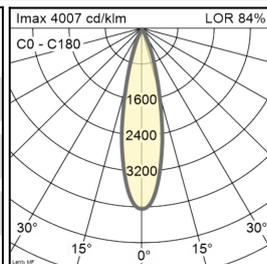
LOR

86 %

Ausstrahlwinkel

Medium Flood

Lenty - MF			
Höhe [m]	Kegel Ø [cm]	E(0°) [lx/klm]	E(C0) [lx/klm]
1	43	4007	1873
2	86	1002	468
3	130	445	208



Scheibe

ohne

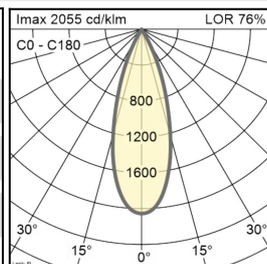
LOR

84 %

Ausstrahlwinkel

Flood

Lenty - FL			
Höhe [m]	Kegel Ø [cm]	E(0°) [lx/klm]	E(C0) [lx/klm]
1	61	2055	906
2	122	514	227
3	182	228	101



Scheibe

ohne

LOR

76 %

Alle technischen Daten sowie Gewichts- und Maßangaben sind sorgfältig erstellt. Irrtum vorbehalten. Alle Maße in mm · LED Lebensdauerangaben: L80/B10 bei Umgebungstemperatur (ta) 25°C. Bemessungslebensdauer 50.000 h. Lichtstromangabe und Effizienz unterliegen einer Toleranz von +/- 10% Min CRI Ra: >80 / >90· Produktabbildungen sind beispielhaft und können vom Original abweichen · Änderungen, die dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor. Die Dokumentation zur Single Lighting Regulation (SLR) finden Sie in unserem Download Bereich. · Oktalite Lichttechnik GmbH · Mathias-Brüggen-Straße 73 · 50829 Köln · T 49 221 59767-0 · F 49 221 59767-40 · mail@oktalite.com · www.oktalite.com · 2023-05-15



Versorgungseinheiten - LED^{IQ} DALI

DALI Treiber

oktalite

Ausführung	unabhängiges Betriebsgerät
Anschlussart	sekundärseitig steckerfertig
Netzanschluss	GST 18i3
Leitungslänge sekundär	400 mm
Nennspannung	220 - 240 V, 50/60Hz
Schutzart	IP20
Schutzklasse	I, II
Lichtsteuerung	DALI DT6
Lichttechnik	LED ^{IQ} DALI

Lichttechnik	Leuchtenanschluss	Ausgang	Systemleistung	max. Leuchten an B16	Bestellnummer
LED IQ DALI	RNV	550 mA	23 W	60	10264901

Alle technischen Daten sowie Gewichts- und Maßangaben sind sorgfältig erstellt. Irrtum vorbehalten. Alle Maße in mm · LED Lebensdauerangaben: L80/B10 bei Umgebungstemperatur (ta) 25°C. Bemessungslebensdauer 50.000 h. Lichtstromangabe und Effizienz unterliegen einer Toleranz von +/- 10% Min CRI Ra: >80 / >90· Produktabbildungen sind beispielhaft und können vom Original abweichen · Änderungen, die dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor. Die Dokumentation zur Single Lighting Regulation (SLR) finden Sie in unserem Download Bereich. · Oktalite Lichttechnik GmbH · Mathias-Brüggen-Straße 73 · 50829 Köln · T 49 221 59767-0 · F 49 221 59767-40 · mail@oktalite.com · www.oktalite.com · 2023-05-15