



IN.VOLA

PENDELLEUCHE

Die dekorative Pendelleuchte IN.VOLA zieht bereits von weitem die Blicke auf sich und unterstützt hochwertiges Shop-Design. Zwei Glasschirmformen, ein Kugel- und ein Kegelsegment, stehen zur Wahl. Neben der dekorativen Lichtwirkung ist auch ein optisches Lichtlenkungssystem für die gezielte Warenausleuchtung wählbar.



Attraktives Design

Aufmerksamkeitsstarkes Design für einen hochwertigen Unternehmensauftritt.



Diverse Formen und Farben

Zwei Schirmformen: Kugel- und ein Kegelsegment in mehreren Farben erhältlich



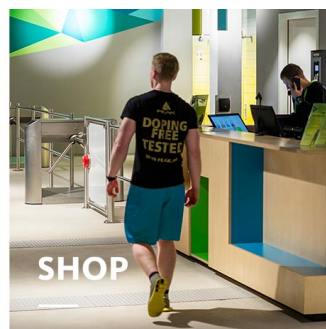
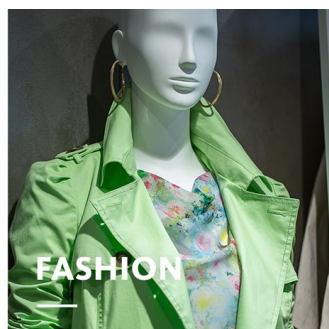
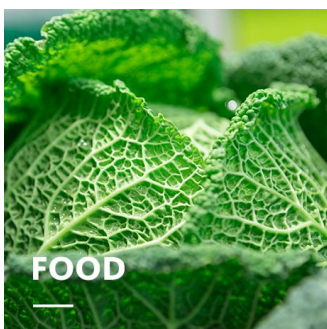
Variantenreiche Ausstattung

Sechs Weißlichtfarben und Lichtstrompakete von bis zu 2.500 Lumen für alle Storeanforderungen




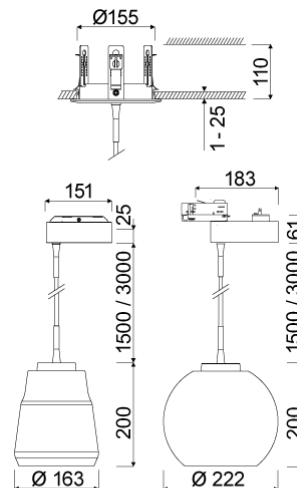
Optionales Lichtmanagement

IN.VOLA bietet LED^{IQ} für intelligentes Licht



www.oktalite.com/invola-p

Leuchtentyp	Pendelleuchte
Einsatzgebiet	dekorative Beleuchtung
Aktionsradius	starr
Befestigung	3-Phasen Stromschienenadapter, Anbau-Rosette, Deckenrunde Bajonett
Deckenstärke	1 - 25 mm
Lichttechnik	LED ^{IQ}
Lumenklasse	2500 lm
Lichtfarbe Weiss	2700 K, 3000 K, 3100 K Best Colour, 3100 K Efficient Colour, 3500 K, 4000 K
Kühlung	passiv
Versorgungseinheit	DALI Treiber separat / integriert
Leuchtenfarbe	RAL 9005 tiefschwarz Sonderfarben auf Anfrage
Oberfläche	struktur-pulverbeschichtet
Leuchenschirme	Glas, verschiedene Farben
Pendellänge	1500 mm, 3000 mm
Nennspannung	220 - 240 V, 50/60Hz
Lichtsteuerung	DALI
Gewicht	ca. 2,4 kg
Komponenten	 Leuchteneinheit  Schirm  Versorgungseinheit
Prüfzeichen	  



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 · 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 · 2019-06-25

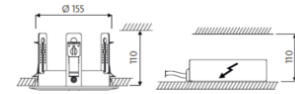


Leuchteinheit - LED^{IQ}

IN.VOLA

oktalite

Befestigung Deckenrunde Bajonett H10 (Ø 155mm)
 Versorgungseinheit separat



Lumenklasse	Lichtfarbe	CRI R _a	System- lichtstrom*	Systemleistung	Pendellänge	Befestigungsfarbe	Bestellnummer		
							weiß	silber	schwarz
2500 lm	2700 K	82	2080 lm	20 W	1500 mm	RAL 9016 verkehrsweiß			10163525
2500 lm	2700 K	82	2080 lm	20 W	1500 mm	RAL 9005 tiefschwarz			10163513
2500 lm	2700 K	82	2080 lm	20 W	3000 mm	RAL 9016 verkehrsweiß			10163526
2500 lm	2700 K	82	2080 lm	20 W	3000 mm	RAL 9005 tiefschwarz			10163514
2500 lm	3000 K	85	2240 lm	20 W	1500 mm	RAL 9016 verkehrsweiß			10163527
2500 lm	3000 K	85	2240 lm	20 W	1500 mm	RAL 9005 tiefschwarz			10163515
2500 lm	3000 K	85	2240 lm	20 W	3000 mm	RAL 9016 verkehrsweiß			10163528
2500 lm	3000 K	85	2240 lm	20 W	3000 mm	RAL 9005 tiefschwarz			10163516
2500 lm	3100 K Best Colour	95	2055 lm	24 W	1500 mm	RAL 9016 verkehrsweiß			10163535
2500 lm	3100 K Best Colour	95	2055 lm	24 W	1500 mm	RAL 9005 tiefschwarz			10163523
2500 lm	3100 K Best Colour	95	2055 lm	24 W	3000 mm	RAL 9016 verkehrsweiß			10163536
2500 lm	3100 K Best Colour	95	2055 lm	24 W	3000 mm	RAL 9005 tiefschwarz			10163524
2500 lm	3100 K Efficient Colour	85	2180 lm	20 W	1500 mm	RAL 9016 verkehrsweiß			10163529
2500 lm	3100 K Efficient Colour	85	2180 lm	20 W	1500 mm	RAL 9005 tiefschwarz			10163517
2500 lm	3100 K Efficient Colour	85	2180 lm	20 W	3000 mm	RAL 9016 verkehrsweiß			10163530
2500 lm	3100 K Efficient Colour	85	2180 lm	20 W	3000 mm	RAL 9005 tiefschwarz			10163518
2500 lm	3500 K	85	2270 lm	20 W	1500 mm	RAL 9016 verkehrsweiß			10163531
2500 lm	3500 K	85	2270 lm	20 W	1500 mm	RAL 9005 tiefschwarz			10163519
2500 lm	3500 K	85	2270 lm	20 W	3000 mm	RAL 9016 verkehrsweiß			10163532
2500 lm	3500 K	85	2270 lm	20 W	3000 mm	RAL 9005 tiefschwarz			10163520
2500 lm	4000 K	85	2320 lm	20 W	1500 mm	RAL 9016 verkehrsweiß			10163533
2500 lm	4000 K	85	2320 lm	20 W	1500 mm	RAL 9005 tiefschwarz			10163521
2500 lm	4000 K	85	2320 lm	20 W	3000 mm	RAL 9016 verkehrsweiß			10163534
2500 lm	4000 K	85	2320 lm	20 W	3000 mm	RAL 9005 tiefschwarz			10163522

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 · 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 · 2019-06-25

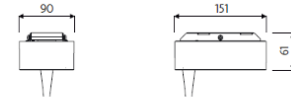


Leuchteneinheit - LED^{IQ}

IN.VOLA

oktalite

Befestigung Anbau-Rosette H9
 Versorgungseinheit integriert



Lumenklasse	Lichtfarbe	CRI R _a	System- lichtstrom*	Systemleistung	Pendellänge	Befestigungsfarbe	Bestellnummer		
							weiß	silber	schwarz
2500 lm	2700 K	82	2080 lm	20 W	1500 mm	RAL 9016 verkehrsweiß			10163561
2500 lm	2700 K	82	2080 lm	20 W	1500 mm	RAL 9005 tiefschwarz			10163537
2500 lm	2700 K	82	2080 lm	20 W	3000 mm	RAL 9016 verkehrsweiß			10163562
2500 lm	2700 K	82	2080 lm	20 W	3000 mm	RAL 9005 tiefschwarz			10163538
2500 lm	3000 K	85	2240 lm	20 W	1500 mm	RAL 9016 verkehrsweiß			10163565
2500 lm	3000 K	85	2240 lm	20 W	1500 mm	RAL 9005 tiefschwarz			10163541
2500 lm	3000 K	85	2240 lm	20 W	3000 mm	RAL 9016 verkehrsweiß			10163566
2500 lm	3000 K	85	2240 lm	20 W	3000 mm	RAL 9005 tiefschwarz			10163542
2500 lm	3100 K Best Colour	95	2055 lm	24 W	1500 mm	RAL 9016 verkehrsweiß			10163581
2500 lm	3100 K Best Colour	95	2055 lm	24 W	1500 mm	RAL 9005 tiefschwarz			10163557
2500 lm	3100 K Best Colour	95	2055 lm	24 W	3000 mm	RAL 9016 verkehrsweiß			10163582
2500 lm	3100 K Best Colour	95	2055 lm	24 W	3000 mm	RAL 9005 tiefschwarz			10163558
2500 lm	3100 K Efficient Colour	85	2180 lm	20 W	1500 mm	RAL 9016 verkehrsweiß			10163569
2500 lm	3100 K Efficient Colour	85	2180 lm	20 W	1500 mm	RAL 9005 tiefschwarz			10163545
2500 lm	3100 K Efficient Colour	85	2180 lm	20 W	3000 mm	RAL 9016 verkehrsweiß			10163570
2500 lm	3100 K Efficient Colour	85	2180 lm	20 W	3000 mm	RAL 9005 tiefschwarz			10163546
2500 lm	3500 K	85	2270 lm	20 W	1500 mm	RAL 9016 verkehrsweiß			10163573
2500 lm	3500 K	85	2270 lm	20 W	1500 mm	RAL 9005 tiefschwarz			10163549
2500 lm	3500 K	85	2270 lm	20 W	3000 mm	RAL 9016 verkehrsweiß			10163574
2500 lm	3500 K	85	2270 lm	20 W	3000 mm	RAL 9005 tiefschwarz			10163550
2500 lm	4000 K	85	2320 lm	20 W	1500 mm	RAL 9016 verkehrsweiß			10163577
2500 lm	4000 K	85	2320 lm	20 W	1500 mm	RAL 9005 tiefschwarz			10163553
2500 lm	4000 K	85	2320 lm	20 W	3000 mm	RAL 9016 verkehrsweiß			10163578
2500 lm	4000 K	85	2320 lm	20 W	3000 mm	RAL 9005 tiefschwarz			10163554

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 · 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 · 2019-06-25

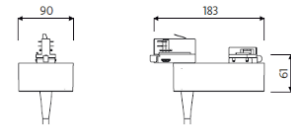


Leuchteinheit - LED^{IQ}

IN.VOLA

oktalite

Befestigung Baldachin eckig mit Stromschienenadapter 3P-H9
 Versorgungseinheit integriert



Lumenklasse	Lichtfarbe	CRI R _a	System- lichtstrom*	Systemleistung	Pendellänge	Befestigungsfarbe	Bestellnummer		
							weiß	silber	schwarz
2500 lm	2700 K	82	2080 lm	20 W	1500 mm	schwarz			10163489
2500 lm	2700 K	82	2080 lm	20 W	3000 mm	schwarz			10163490
2500 lm	3000 K	85	2240 lm	20 W	1500 mm	schwarz			10163493
2500 lm	3000 K	85	2240 lm	20 W	3000 mm	schwarz			10163494
2500 lm	3100 K Best Colour	95	2055 lm	24 W	1500 mm	schwarz			10163509
2500 lm	3100 K Best Colour	95	2055 lm	24 W	3000 mm	schwarz			10163510
2500 lm	3100 K Efficient Colour	85	2180 lm	20 W	1500 mm	schwarz			10163497
2500 lm	3100 K Efficient Colour	85	2180 lm	20 W	3000 mm	schwarz			10163498
2500 lm	3500 K	85	2270 lm	20 W	1500 mm	schwarz			10163501
2500 lm	3500 K	85	2270 lm	20 W	3000 mm	schwarz			10163502
2500 lm	4000 K	85	2320 lm	20 W	1500 mm	schwarz			10163505
2500 lm	4000 K	85	2320 lm	20 W	3000 mm	schwarz			10163506

Ausstrahlwinkel Reflektorfarbe LO

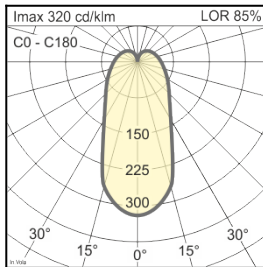
Alle technischen Daten sowie Gewichts- und Maßangaben sind sorgfältig erstellt. Irrtum vorbehalten. Alle Maße in mm · LED Lebensdauerangaben: L80/B10 bei Umgebungstemperatur (ta) 25°C. Bemessungslebensdauer 50.000 h. Lichtstromangabe und Effizienz unterliegen einer Toleranz von +/- 10% Min CRI Ra: >80 / >90 · Produktabbildungen sind beispielhaft und können vom Original abweichen · Änderungen, die dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor · 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 · 2019-06-25

breitstrahlend

-

85 %

In.Vola			
Höhe [m]	KegelØ [cm]	E(0°) [lx/klm]	E(C0) [lx/klm]
1	100	320	115
2	200	80	29
3	300	36	13



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 · 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 · 2019-06-25



Schirm - IN.VOLA

oktalite

Schirm	Material	Schirmfarbe	Schirm Oberfläche	Lichtdurchlässigkeit	Form	Bestellnummer
	Glas	weiß	matt	transluzent	Kugel	10150388
	Glas	weiß	matt	transluzent	konisch	10150393
	Glas	Purpurrot	matt	transluzent	Kugel	10150392
	Glas	Purpurrot	matt	transluzent	konisch	10150397
	Glas	Rauchglas Beigegrau	glänzend	transparent	Kugel	10150390
	Glas	Rauchglas Beigegrau	glänzend	transparent	konisch	10150395
	Glas	Elfenbein	matt	transluzent	Kugel	10150391
	Glas	Elfenbein	matt	transluzent	konisch	10150396

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 · 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 · 2019-06-25



DALI Treiber

oktalite

Ausführung	unabhängiges Betriebsgerät
Anschlussart	sekundärseitig steckerfertig
Netzanschluss	GST 18i3
Leuchtenanschluss	GST15i2
Leitungslänge sekundär	400 mm
Nennspannung	220 - 240 V, 50/60Hz
Schutzart	IP20
Schutzklasse	I, II
Lichtsteuerung	DALI
Lichttechnik	LED ^{IQ}

Lichttechnik	Ausgang	Systemleistung	Bestellnummer
LED IQ	500 mA	20 W	10164121
LED IQ	600 mA	24 W	10164122

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 · 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 · 2019-06-25