



CANILO

PENDELLEUCHE

Klassisches, elegantes Design zeichnet CANILO aus und bietet ein besonderes Element zur Unterstützung des Kunden-CI: Die seitliche Lasche kann farblich individuell angepasst werden. Der zurückgesetzte Reflektor mit integriertem Blending bietet einen hohen Sehkomfort. Die variable und werkzeuglos einstellbare Abhängung in Form eines stromführenden Seils verleiht ihr einen eleganten Look.



Individueller Style

Seitliche Lasche kann farblich an Kunden-CI angepasst werden



Einheitliche Wirkung

Abhängung und Lasche geben Montagerichtung vor und sorgen bei mehreren Leuchten für ein ruhiges Gesamtbild.



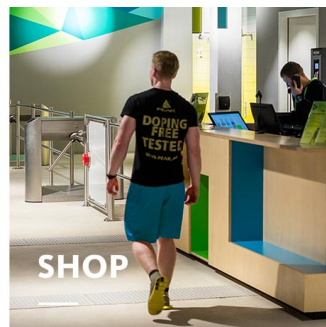
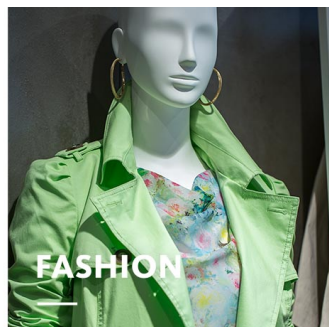
Diverse Befestigungsmöglichkeiten

Als Befestigung stehen ein Deckenbaldachin, eine Deckenrunde oder ein Adapter zur Anbringung an Stromschienen zur Verfügung



Hoher Sehkomfort

Zurückgesetzter Reflektor sorgt für gute Entblendung, dabei kein Lichtverlust



CANILO

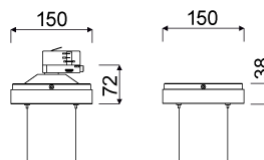
oktalite

www.oktalite.com/canilo-p

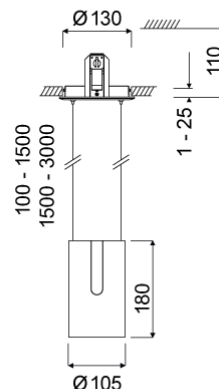
Leuchtentyp	Pendelleuchte
Einsatzgebiet	Akzentbeleuchtung
Aktionsradius	starr
Befestigung	3-P-Ad m Deckenbaldachin H11, Deckenbaldachin H11, Deckenronde H12
Deckenstärke	1 - 25 mm
Lichttechnik	LED
Lumenklasse	3000 lm
Lichtfarbe Weiss	2700 K, 3000 K, 3100 K Best Colour, 3100 K Efficient Colour, 3500 K, 4000 K







Kühlung	passiv
Versorgungseinheit	Treiber separat / integriert
Leuchtenfarbe	RAL 9005 tiefschwarz RAL 9006 weißaluminium RAL 9016 verkehrsweiß Sonderfarben auf Anfrage



Oberfläche	struktur-pulverbeschichtet
Pendellänge	1500 mm, 3000 mm
Nennspannung	220 - 240 V, 50/60Hz
Lichtsteuerung	auf Anfrage
Gewicht	ca. 2,0 kg



Komponenten	 Leuchteinheit  Optik  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 · 2019-06-16

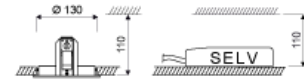


Leuchteneinheit - LED

CANILO

oktalite

Befestigung Deckenrunde H12
 Versorgungseinheit separat



Lumenklasse	Lichtfarbe	CRI [RA]	Systemlichtstrom*	Systemleistung	Pendellänge	Bestellnummer		
						weiß	silber	schwarz
3000 lm	2700 K	82	2695 lm	24 W	1500 mm	10162601	10162602	10162603
3000 lm	2700 K	82	2695 lm	24 W	3000 mm	10162604	10162605	10162606
3000 lm	3000 K	85	2900 lm	24 W	1500 mm	10162607	10162608	10162609
3000 lm	3000 K	85	2900 lm	24 W	3000 mm	10162610	10162611	10162612
3000 lm	3100 K Best Colour	95	2895 lm	32 W	1500 mm	10162559	10162560	10162561
3000 lm	3100 K Best Colour	95	2895 lm	32 W	3000 mm	10162562	10162563	10162564
3000 lm	3100 K Efficient Colour	85	2820 lm	24 W	1500 mm	10162613	10162614	10162615
3000 lm	3100 K Efficient Colour	85	2820 lm	24 W	3000 mm	10162616	10162617	10162618
3000 lm	3500 K	85	2935 lm	24 W	1500 mm	10162619	10162620	10162621
3000 lm	3500 K	85	2935 lm	24 W	3000 mm	10162622	10162623	10162624
3000 lm	4000 K	85	3000 lm	24 W	1500 mm	10162625	10162626	10162627
3000 lm	4000 K	85	3000 lm	24 W	3000 mm	10162628	10162629	10162630

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 · 2019-06-16

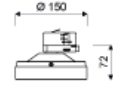


Leuchteinheit - LED

CANILO

oktalite

Befestigung 3-P-Ad m Deckenbaldachin H11
 Versorgungseinheit integriert



Lumenklasse	Lichtfarbe	CRI [RA]	Systemlichtstrom*	Systemleistung	Pendellänge	Bestellnummer		
						weiß	silber	schwarz
3000 lm	2700 K	82	2695 lm	24 W	1500 mm	10162487	10162488	10162489
3000 lm	2700 K	82	2695 lm	24 W	3000 mm	10162490	10162491	10162492
3000 lm	3000 K	85	2900 lm	24 W	1500 mm	10162493	10162494	10162495
3000 lm	3000 K	85	2900 lm	24 W	3000 mm	10162496	10162497	10162498
3000 lm	3100 K Best Colour	95	2895 lm	32 W	1500 mm	10162517	10162518	10162519
3000 lm	3100 K Best Colour	95	2895 lm	32 W	3000 mm	10162520	10162521	10162522
3000 lm	3100 K Efficient Colour	85	2820 lm	24 W	1500 mm	10162499	10162500	10162501
3000 lm	3100 K Efficient Colour	85	2820 lm	24 W	3000 mm	10162502	10162503	10162504
3000 lm	3500 K	85	2935 lm	24 W	1500 mm	10162505	10162506	10162507
3000 lm	3500 K	85	2935 lm	24 W	3000 mm	10162508	10162509	10162510
3000 lm	4000 K	85	3000 lm	24 W	1500 mm	10162511	10162512	10162513
3000 lm	4000 K	85	3000 lm	24 W	3000 mm	10162514	10162515	10162516

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 · 2019-06-16



Leuchteneinheit - LED

CANILO

oktalite

Befestigung Deckenbaldachin H11
 Versorgungseinheit integriert



Lumenklasse	Lichtfarbe	CRI [RA]	Systemlichtstrom*	Systemleistung	Pendellänge	Bestellnummer		
						weiß	silber	schwarz
3000 lm	2700 K	82	2695 lm	24 W	1500 mm	10162523	10162524	10162525
3000 lm	2700 K	82	2695 lm	24 W	3000 mm	10162526	10162527	10162528
3000 lm	3000 K	85	2900 lm	24 W	1500 mm	10162529	10162530	10162531
3000 lm	3000 K	85	2900 lm	24 W	3000 mm	10162532	10162533	10162534
3000 lm	3100 K Best Colour	95	2895 lm	32 W	1500 mm	10162553	10162554	10162555
3000 lm	3100 K Best Colour	95	2895 lm	32 W	3000 mm	10162556	10162557	10162558
3000 lm	3100 K Efficient Colour	85	2820 lm	24 W	1500 mm	10162535	10162536	10162537
3000 lm	3100 K Efficient Colour	85	2820 lm	24 W	3000 mm	10162538	10162539	10162540
3000 lm	3500 K	85	2935 lm	24 W	1500 mm	10162541	10162542	10162543
3000 lm	3500 K	85	2935 lm	24 W	3000 mm	10162544	10162545	10162546
3000 lm	4000 K	85	3000 lm	24 W	1500 mm	10162547	10162548	10162549
3000 lm	4000 K	85	3000 lm	24 W	3000 mm	10162550	10162551	10162552

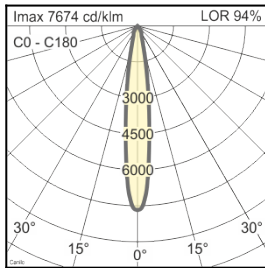
* Basis für den Systemlichtstrom ist der Medium Flood Reflektor silber.

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 · 2019-06-16

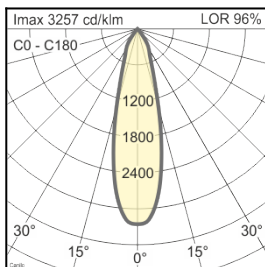
Optik CANILO - LED

Ausführung	Wechselreflektor
Befestigung	Bajonettverschluss
Reflektorfarbe	silber
Lichttechnik	LED

Ausstrahlwinkel Spot	Reflektorart	Scheibe / Filter	LOR*	Bestellnummer																	
				weiß	silber	schwarz															
 <p>Canilo-LED-SP</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Hm, Ø cm</th> <th colspan="2">E [lx/klm]</th> </tr> <tr> <th></th> <th>0°</th> <th>C0</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 27</td> <td>7550</td> <td>3700</td> </tr> <tr> <td>2 53</td> <td>1888</td> <td>925</td> </tr> <tr> <td>3 80</td> <td>839</td> <td>411</td> </tr> </tbody> </table>	Hm, Ø cm	E [lx/klm]			0°	C0	1 27	7550	3700	2 53	1888	925	3 80	839	411	Segment, MIRO-SILVER®	ohne	87 %	-	-	10125190
	Hm, Ø cm	E [lx/klm]																			
		0°	C0																		
1 27	7550	3700																			
2 53	1888	925																			
3 80	839	411																			
Segment, MIRO-SILVER®	klar	83 %	-	-	10127062																



Ausstrahlwinkel Medium Flood	Reflektorart	Scheibe / Filter	LOR*	Bestellnummer																	
				weiß	silber	schwarz															
 <p>Canilo-LED-MF</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Hm, Ø cm</th> <th colspan="2">E [lx/klm]</th> </tr> <tr> <th></th> <th>0°</th> <th>C0</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 47</td> <td>3403</td> <td>1582</td> </tr> <tr> <td>2 93</td> <td>851</td> <td>395</td> </tr> <tr> <td>3 140</td> <td>378</td> <td>176</td> </tr> </tbody> </table>	Hm, Ø cm	E [lx/klm]			0°	C0	1 47	3403	1582	2 93	851	395	3 140	378	176	Segment, MIRO-SILVER®	ohne	90 %	-	-	10125193
	Hm, Ø cm	E [lx/klm]																			
		0°	C0																		
1 47	3403	1582																			
2 93	851	395																			
3 140	378	176																			
Segment, MIRO-SILVER®	klar	86 %	-	-	10127063																

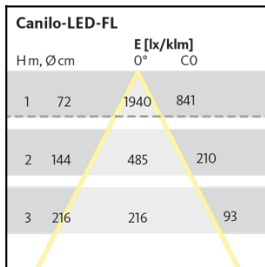


Alle technischen Daten sowie Gewichts- und Maßangaben sind sorgfältig erstellt. Irrtum vorbehalten. Alle Maße in mm · LED Lebensdauerangaben: L80/B10 bei Umgebungstemperatur (ta) 25°C. Bemessungslebensdauer 50.000 h. Lichtstromangabe und Effizienz unterliegen einer Toleranz von +/- 10% Min CRI Ra: >80 / >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 · 2019-06-16

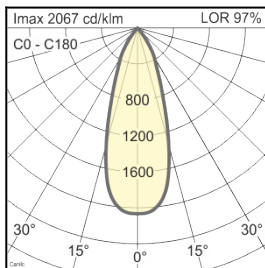
Optik CANILO - LED

Ausführung	Wechselreflektor
Befestigung	Bajonettverschluss
Reflektorfarbe	silber
Lichttechnik	LED

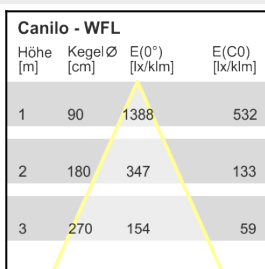
Ausstrahlwinkel Flood	Reflektorart	Scheibe / Filter	LOR*	Bestellnummer		
				weiß	silber	schwarz



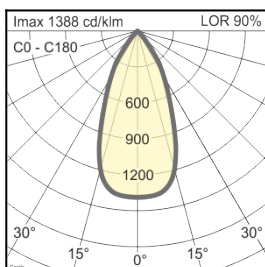
Segment, MIRO-SILVER®	ohne	91 %	-	-	10125196
Segment, MIRO-SILVER®	klar	87 %	-	-	10127064



Ausstrahlwinkel Wide Flood	Reflektorart	Scheibe / Filter	LOR*	Bestellnummer		
				weiß	silber	schwarz



Segment, MIRO-SILVER®	ohne	90 %	-	-	10147501
Segment, MIRO-SILVER®	klar	86 %	-	-	10147535



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 · 2019-06-16

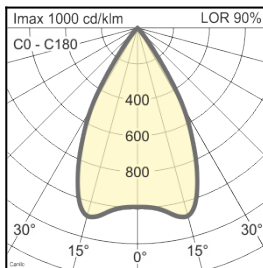
Optik CANILO - LED

Ausführung	Wechselreflektor
Befestigung	Bajonettverschluss
Reflektorfarbe	silber
Lichttechnik	LED

Ausstrahlwinkel Very Wide Flood	Reflektorart	Scheibe / Filter	LOR*	Bestellnummer		
				weiß	silber	schwarz

Canilo - VFL			
Höhe [m]	KegelØ [cm]	E(0°) [lx/klm]	E(C0) [lx/klm]
1	113	1000	364
2	225	250	91
3	338	111	40

Segment, MIRO-SILVER®	ohne	90 %	-	-	10147502
Segment, MIRO-SILVER®	klar	86 %	-	-	10147536



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 · 2019-06-16



Treiber

oktalite

Ausführung	unabhängiges Betriebsgerät
Anschlussart	steckerfertig
Netzanschluss	GST 18i3
Leuchtenanschluss	Tyco
Leitungslänge sekundär	400 mm
Nennspannung	220 - 240 V, 50/60Hz
Schutzart	IP20
Schutzklasse	I, II
Lichtsteuerung	auf Anfrage
Lichttechnik	LED

Lichttechnik	Ausgang	Systemleistung	Bestellnummer
LED	600 mA	24 W	10163909
LED	800 mA	32 W	10163912

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 · 2019-06-16