



## CANILO PLUS

PENDELLEUCHE

Die Pendelleuchte CANILO PLUS ergänzt die Canilo-Leuchtenfamilie um ein weiteres Powerpaket. Mit bis zu 6000 Lumen ist sie die ideale Wahl für Räume mit hohen Decken oder Bereiche in denen starke Akzente und ein dramatisches Spiel mit Licht und Schatten gewünscht sind. Die werkzeuglose Anpassung der Pendellänge garantiert eine einfache Montage.



### 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.



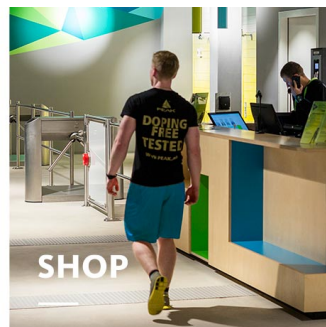
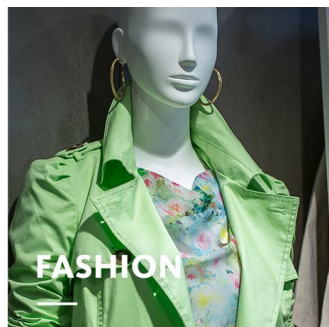
### Diverse Befestigungsmöglichkeiten

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 PLUS

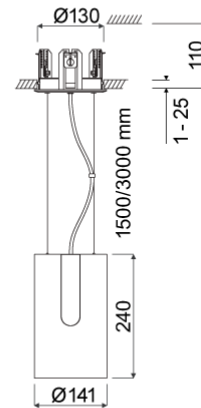
# oktalite



[www.oktalite.com/canilo-plus-p](http://www.oktalite.com/canilo-plus-p)

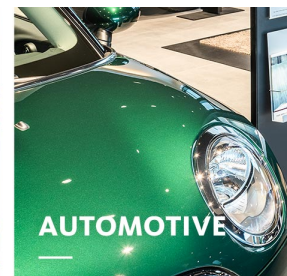
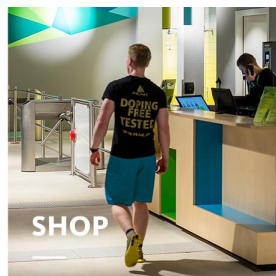
Leuchtentyp	Pendelleuchte
Einsatzgebiet	Akzentbeleuchtung
Aktionsradius	starr
Befestigung	3-Phasen Stromschienenadapter, Deckenbaldachin H11, Deckenronde H12
Deckenstärke	1 - 25 mm
Lichttechnik	LED <sup>IQ</sup>
Lumenklasse	3000 lm - 6000 lm
Lichtfarbe Weiss	2700 K, 3000 K, 3000 K - Efficient White, 3000 K - Brilliant Colour, 3500 K, 4000 K



Lichtfarbe Food*	B+V+C, M, M+F
Kühlung	passiv
Versorgungseinheit	DALI Treiber 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	DALI
Gewicht	ca. 3,0 kg



Komponenten	 Leuchteneinheit
	 Optik



\* B = Bakery, V = Vegetable, C = Cheese,  
M = Meat,  
M = Meat, F = Fish

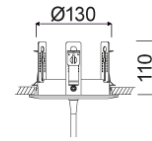
Alle technischen Daten sowie Gewichts- und Maßangaben sind sorgfältig erstellt. Irrtum vorbehalten. Alle Maße in mm · LED Lebensdauerangaben: L80/B10 bei Umgebungstemperatur (ta) 25°C. Bemessungslebensdauer 50.000 h. Lichtstromangabe und Effizienz unterliegen einer Toleranz von +/- 10% Min CRI Ra: >80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

# CANILO PLUS

# oktalite

Befestigung Deckenrunde H12  
 Versorgungseinheit integriert



Lumenklasse	Lichtfarbe	CRI R <sub>a</sub>	System- lichtstrom*	Systemleistung	Pendellänge	Bestellnummer		
						weiß	silber	schwarz
4000 lm	3000 K - Brilliant Colour	96	3935 lm	46 W	1500 mm	10189242	10189243	10189244
4000 lm	3000 K - Brilliant Colour	96	3935 lm	46 W	3000 mm	10189260	10189261	10189262
5000 lm	3000 K - Efficient White	94	4900 lm	46 W	1500 mm	10189239	10189240	10189241
5000 lm	3000 K - Efficient White	94	4900 lm	46 W	3000 mm	10189257	10189258	10189259
6000 lm	2700 K	81	5485 lm	46 W	1500 mm	10189233	10189234	10189235
6000 lm	2700 K	81	5485 lm	46 W	3000 mm	10189251	10189252	10189253
6000 lm	3000 K	83	5640 lm	46 W	1500 mm	10189236	10189237	10189238
6000 lm	3000 K	83	5640 lm	46 W	3000 mm	10189254	10189255	10189256
6000 lm	3500 K	85	5755 lm	46 W	1500 mm	10189245	10189246	10189247
6000 lm	3500 K	85	5755 lm	46 W	3000 mm	10189263	10189264	10189265
6000 lm	4000 K	83	5945 lm	46 W	1500 mm	10189248	10189249	10189250
6000 lm	4000 K	83	5945 lm	46 W	3000 mm	10189266	10189267	10189268
3000 lm	M	-	2845 lm	46 W	1500 mm	10189269	10189270	10189271
3000 lm	M	-	2845 lm	46 W	3000 mm	10189278	10189279	10189280
3000 lm	M+F	-	2650 lm	46 W	1500 mm	10189272	10189273	10189274
3000 lm	M+F	-	2650 lm	46 W	3000 mm	10189281	10189282	10189283
4000 lm	B+V+C	-	3805 lm	40 W	1500 mm	10189275	10189276	10189277
4000 lm	B+V+C	-	3805 lm	40 W	3000 mm	10189284	10189285	10189286

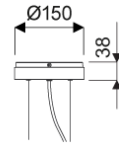
Alle technischen Daten sowie Gewichts- und Maßangaben sind sorgfältig erstellt. Irrtum vorbehalten. Alle Maße in mm · LED Lebensdauerangaben: L80/B10 bei Umgebungstemperatur (ta) 25°C. Bemessungslebensdauer 50.000 h. Lichtstromangabe und Effizienz unterliegen einer Toleranz von +/- 10% Min CRI Ra: >80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

# CANILO PLUS

# oktalite

Befestigung Deckenbaldachin H11  
 Versorgungseinheit integriert



Lumenklasse	Lichtfarbe	CRI R <sub>a</sub>	System- lichtstrom*	Systemleistung	Pendellänge	Bestellnummer		
						weiß	silber	schwarz
4000 lm	3000 K - Brilliant Colour	96	3935 lm	46 W	1500 mm	10189188	10189189	10189190
4000 lm	3000 K - Brilliant Colour	96	3935 lm	46 W	3000 mm	10189206	10189207	10189208
5000 lm	3000 K - Efficient White	94	4900 lm	46 W	1500 mm	10189185	10189186	10189187
5000 lm	3000 K - Efficient White	94	4900 lm	46 W	3000 mm	10189203	10189204	10189205
6000 lm	2700 K	81	5485 lm	46 W	1500 mm	10189179	10189180	10189181
6000 lm	2700 K	81	5485 lm	46 W	3000 mm	10189197	10189198	10189199
6000 lm	3000 K	83	5640 lm	46 W	1500 mm	10189182	10189183	10189184
6000 lm	3000 K	83	5640 lm	46 W	3000 mm	10189200	10189201	10189202
6000 lm	3500 K	85	5755 lm	46 W	1500 mm	10189191	10189192	10189193
6000 lm	3500 K	85	5755 lm	46 W	3000 mm	10189209	10189210	10189211
6000 lm	4000 K	83	5945 lm	46 W	1500 mm	10189194	10189195	10189196
6000 lm	4000 K	83	5945 lm	46 W	3000 mm	10189212	10189213	10189214
3000 lm	M	-	2845 lm	46 W	1500 mm	10189215	10189216	10189217
3000 lm	M	-	2845 lm	46 W	3000 mm	10189224	10189225	10189226
3000 lm	M+F	-	2650 lm	46 W	1500 mm	10189218	10189219	10189220
3000 lm	M+F	-	2650 lm	46 W	3000 mm	10189227	10189228	10189229
4000 lm	B+V+C	-	3805 lm	40 W	1500 mm	10189221	10189222	10189223
4000 lm	B+V+C	-	3805 lm	40 W	3000 mm	10189230	10189231	10189232

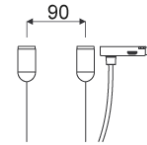
Alle technischen Daten sowie Gewichts- und Maßangaben sind sorgfältig erstellt. Irrtum vorbehalten. Alle Maße in mm · LED Lebensdauerangaben: L80/B10 bei Umgebungstemperatur (ta) 25°C. Bemessungslebensdauer 50.000 h. Lichtstromangabe und Effizienz unterliegen einer Toleranz von +/- 10% Min CRI Ra: >80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

# CANILO PLUS

# oktalite

Befestigung 3-Phasen-Stromschienenadapter  
 Versorgungseinheit integriert



Lumenklasse	Lichtfarbe	CRI R <sub>a</sub>	System- lichtstrom*	Systemleistung	Pendellänge	Bestellnummer		
						weiß	silber	schwarz
4000 lm	3000 K - Brilliant Colour	96	3935 lm	46 W	1500 mm	10189134	10189135	10189136
4000 lm	3000 K - Brilliant Colour	96	3935 lm	46 W	3000 mm	10189152	10189153	10189154
5000 lm	3000 K - Efficient White	94	4900 lm	46 W	1500 mm	10189131	10189132	10189133
5000 lm	3000 K - Efficient White	94	4900 lm	46 W	3000 mm	10189149	10189150	10189151
6000 lm	2700 K	81	5485 lm	46 W	1500 mm	10189125	10189126	10189127
6000 lm	2700 K	81	5485 lm	46 W	3000 mm	10189143	10189144	10189145
6000 lm	3000 K	83	5640 lm	46 W	1500 mm	10189128	10189129	10189130
6000 lm	3000 K	83	5640 lm	46 W	3000 mm	10189146	10189147	10189148
6000 lm	3500 K	85	5755 lm	46 W	1500 mm	10189137	10189138	10189139
6000 lm	3500 K	85	5755 lm	46 W	3000 mm	10189155	10189156	10189157
6000 lm	4000 K	83	5945 lm	46 W	1500 mm	10189140	10189141	10189142
6000 lm	4000 K	83	5945 lm	46 W	3000 mm	10189158	10189159	10189160
3000 lm	M	-	2845 lm	46 W	1500 mm	10189161	10189162	10189163
3000 lm	M	-	2845 lm	46 W	3000 mm	10189170	10189171	10189172
3000 lm	M+F	-	2650 lm	46 W	1500 mm	10189164	10189165	10189166
3000 lm	M+F	-	2650 lm	46 W	3000 mm	10189173	10189174	10189175
4000 lm	B+V+C	-	3805 lm	40 W	1500 mm	10189167	10189168	10189169
4000 lm	B+V+C	-	3805 lm	40 W	3000 mm	10189176	10189177	10189178

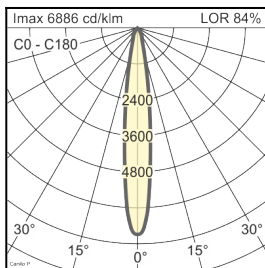
\* Basis für den Systemlichtstrom ist der Medium Flood Reflektor silber.

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 · 2019-06-25

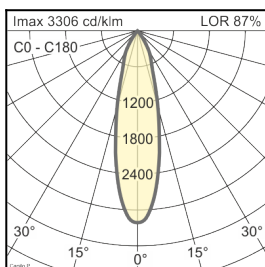
# Optik Canilo Plus - LED<sup>IQ</sup>

Ausführung	Wechselreflektor
Befestigung	Bajonettverschluss
Reflektorfarbe	silber
Lichttechnik	LED <sup>IQ</sup>

Ausstrahlwinkel Spot	Reflektorart	Scheibe / Filter	LOR	Bestellnummer																						
				weiß	silber	schwarz																				
<table border="1"> <tr> <th colspan="4">Optik 132 - SP</th> </tr> <tr> <th>Höhe [m]</th> <th>KegelØ [cm]</th> <th>E(0°) [lx/klm]</th> <th>E(C0) [lx/klm]</th> </tr> <tr> <td>1</td> <td>24</td> <td>6842</td> <td>3367</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>48</td> <td>1711</td> <td>842</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>73</td> <td>760</td> <td>374</td> </tr> </table>	Optik 132 - SP				Höhe [m]	KegelØ [cm]	E(0°) [lx/klm]	E(C0) [lx/klm]	1	24	6842	3367	2	48	1711	842	3	73	760	374	Facetten	ohne	84 %	-	-	10186904
	Optik 132 - SP																									
	Höhe [m]	KegelØ [cm]	E(0°) [lx/klm]	E(C0) [lx/klm]																						
1	24	6842	3367																							
2	48	1711	842																							
3	73	760	374																							
Facetten	klar	80 %	-	-	10186909																					



Ausstrahlwinkel Medium Flood	Reflektorart	Scheibe / Filter	LOR	Bestellnummer																						
				weiß	silber	schwarz																				
<table border="1"> <tr> <th colspan="4">Optik 132 - MF</th> </tr> <tr> <th>Höhe [m]</th> <th>KegelØ [cm]</th> <th>E(0°) [lx/klm]</th> <th>E(C0) [lx/klm]</th> </tr> <tr> <td>1</td> <td>43</td> <td>3357</td> <td>1573</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>85</td> <td>839</td> <td>393</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>128</td> <td>373</td> <td>175</td> </tr> </table>	Optik 132 - MF				Höhe [m]	KegelØ [cm]	E(0°) [lx/klm]	E(C0) [lx/klm]	1	43	3357	1573	2	85	839	393	3	128	373	175	Facetten	ohne	87 %	-	-	10186905
	Optik 132 - MF																									
	Höhe [m]	KegelØ [cm]	E(0°) [lx/klm]	E(C0) [lx/klm]																						
1	43	3357	1573																							
2	85	839	393																							
3	128	373	175																							
Facetten	klar	83 %	-	-	10186910																					

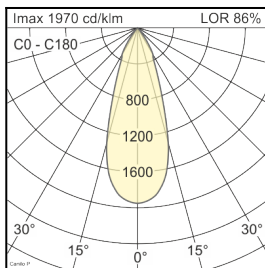


Alle technischen Daten sowie Gewichts- und Maßangaben sind sorgfältig erstellt. Irrtum vorbehalten. Alle Maße in mm · LED Lebensdauerangaben: L80/B10 bei Umgebungstemperatur (ta) 25°C. Bemessungslebensdauer 50.000 h. Lichtstromangabe und Effizienz unterliegen einer Toleranz von +/- 10% Min CRI Ra: >80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

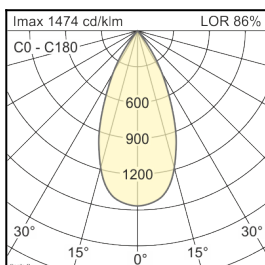
# Optik Canilo Plus - LED<sup>IQ</sup>

Ausführung	Wechselreflektor
Befestigung	Bajonettverschluss
Reflektorfarbe	silber
Lichttechnik	LED <sup>IQ</sup>

Ausstrahlwinkel Flood	Reflektorart	Scheibe / Filter	LOR	Bestellnummer																						
				weiß	silber	schwarz																				
<table border="1"> <tr> <th colspan="4">Optik 132 - FL</th> </tr> <tr> <th>Höhe [m]</th> <th>KegelØ [cm]</th> <th>E(0°) [lx/klm]</th> <th>E(C0) [lx/klm]</th> </tr> <tr> <td>1</td> <td>66</td> <td>1981</td> <td>857</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>132</td> <td>495</td> <td>214</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>197</td> <td>220</td> <td>95</td> </tr> </table>	Optik 132 - FL				Höhe [m]	KegelØ [cm]	E(0°) [lx/klm]	E(C0) [lx/klm]	1	66	1981	857	2	132	495	214	3	197	220	95	Facetten	ohne	86 %	-	-	10186906
	Optik 132 - FL																									
	Höhe [m]	KegelØ [cm]	E(0°) [lx/klm]	E(C0) [lx/klm]																						
1	66	1981	857																							
2	132	495	214																							
3	197	220	95																							
Facetten	klar	82 %	-	-	10186911																					



Ausstrahlwinkel Wide Flood	Reflektorart	Scheibe / Filter	LOR	Bestellnummer																						
				weiß	silber	schwarz																				
<table border="1"> <tr> <th colspan="4">Optik 132 - WFL</th> </tr> <tr> <th>Höhe [m]</th> <th>KegelØ [cm]</th> <th>E(0°) [lx/klm]</th> <th>E(C0) [lx/klm]</th> </tr> <tr> <td>1</td> <td>87</td> <td>1437</td> <td>554</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>175</td> <td>359</td> <td>139</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>262</td> <td>160</td> <td>62</td> </tr> </table>	Optik 132 - WFL				Höhe [m]	KegelØ [cm]	E(0°) [lx/klm]	E(C0) [lx/klm]	1	87	1437	554	2	175	359	139	3	262	160	62	Facetten	ohne	86 %	-	-	10186907
	Optik 132 - WFL																									
	Höhe [m]	KegelØ [cm]	E(0°) [lx/klm]	E(C0) [lx/klm]																						
1	87	1437	554																							
2	175	359	139																							
3	262	160	62																							
Facetten	klar	82 %	-	-	10186912																					



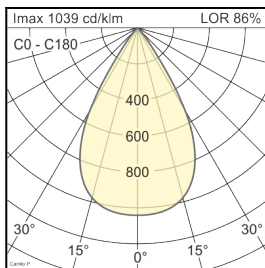
Alle technischen Daten sowie Gewichts- und Maßangaben sind sorgfältig erstellt. Irrtum vorbehalten. Alle Maße in mm · LED Lebensdauerangaben: L80/B10 bei Umgebungstemperatur (ta) 25°C. Bemessungslebensdauer 50.000 h. Lichtstromangabe und Effizienz unterliegen einer Toleranz von +/- 10% Min CRI Ra: >80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



# Optik Canilo Plus - LED<sup>IQ</sup>

Ausführung	Wechselreflektor
Befestigung	Bajonettverschluss
Reflektorfarbe	silber
Lichttechnik	LED <sup>IQ</sup>

Ausstrahlwinkel Very Wide Flood	Reflektorart	Scheibe / Filter	LOR	Bestellnummer																											
				weiß	silber	schwarz																									
<table border="1"> <tr> <th colspan="5">Optik 132 - VFL</th> </tr> <tr> <th>Höhe [m]</th> <th>KegelØ [cm]</th> <th>E(0°) [lx/klm]</th> <th colspan="2">E(C0) [lx/klm]</th> </tr> <tr> <td>1</td> <td>117</td> <td>1027</td> <td colspan="2">333</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>235</td> <td>257</td> <td colspan="2">83</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>352</td> <td>114</td> <td colspan="2">37</td> </tr> </table>	Optik 132 - VFL					Höhe [m]	KegelØ [cm]	E(0°) [lx/klm]	E(C0) [lx/klm]		1	117	1027	333		2	235	257	83		3	352	114	37		Facetten	ohne	86 %	-	-	10186908
	Optik 132 - VFL																														
	Höhe [m]	KegelØ [cm]	E(0°) [lx/klm]	E(C0) [lx/klm]																											
1	117	1027	333																												
2	235	257	83																												
3	352	114	37																												
Facetten	klar	82 %	-	-	10186913																										



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