



QUAD

PENDELLEUCHE

Dekoratив und zugleich kraftvoll - Die Pendelleuchte QUAD ergänzt die Produktfamilie mit einer weiteren Innovation. Die Nutzung transluzenter Keramik als Kühl- und Designelement sowie der Kollimatortechnik zur Lichtbündelung ermöglicht die extrem flache Bauweise für ausgezeichnetes Warenlicht. Die dezente Seilabhängung bietet neben der Stromzufuhr auch die werkzeuglose Verstellung der Pendelhöhe.



Keine sichtbaren Kabel

Stromversorgung direkt in die Abhängung integriert



Leuchtende Rückseite

- Transluzente Keramik als Designelement
- Passive Kühlung im Miniaturformat



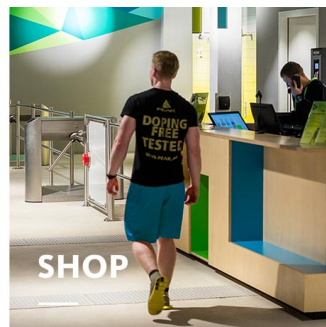
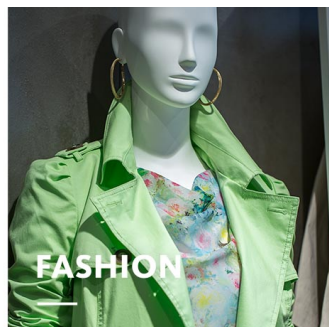
Schlichte Eleganz

Extrem flache Bauform mit ausgezeichnetem Warenlicht



Einfache Höhenverstellung






Höhenverstellbare Seilabhängungen in 1,5 und 3 m



QUAD

oktalite

www.oktalite.com/quad-p

Leuchtentyp	Pendelleuchte
Einsatzgebiet	Akzentbeleuchtung
Aktionsradius	starr
Befestigung	Deckenbaldachin H11
Lichttechnik	LED
Lumenklasse	3600 lm
Lichtfarbe Weiss	3000 K, 3500 K
Kühlung	passiv
Versorgungseinheit	Treiber integriert
Leuchtenfarbe	RAL 9005 tiefschwarz RAL 9006 weißaluminium RAL 9016 verkehrsweiß Sonderfarben auf Anfrage
Oberfläche	struktur-pulverbeschichtet
Pendellänge	max. 1500 mm einstellbar, max. 3000 mm einstellbar
Nennspannung	220 - 240 V, 50/60Hz
Lichtsteuerung	auf Anfrage
Gewicht	ca. 1,7 kg
Komponenten	 Leuchteneinheit
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 · 2019-06-17

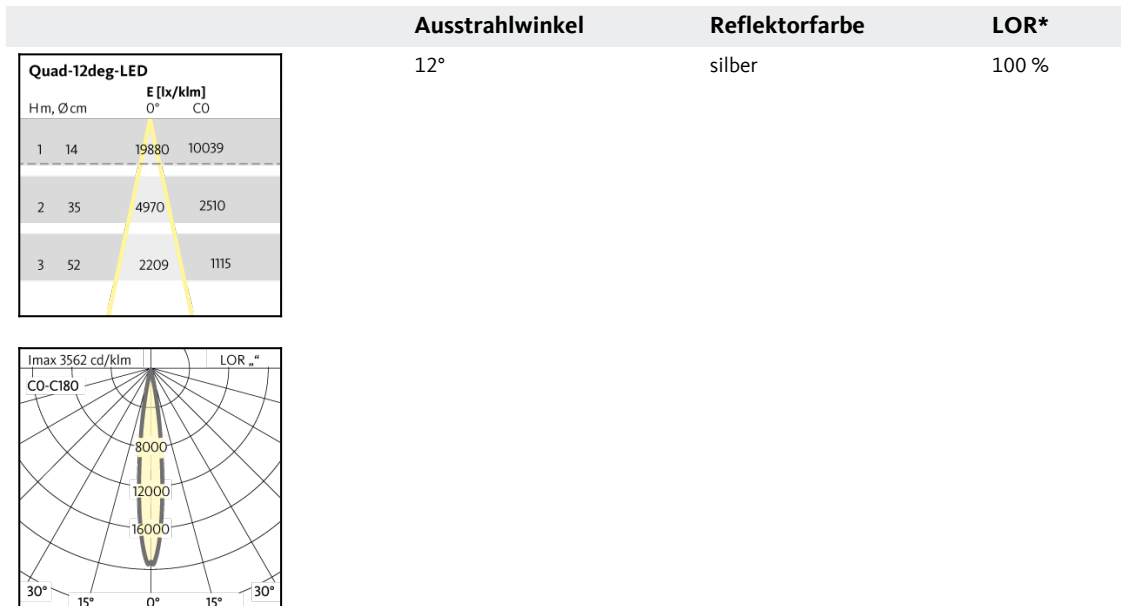


QUAD

oktalite

Optikfarbe	Ausstrahlwinkel	Lichtfarbe	CRI [RA]	Systemlichtstrom	Systemleistung	Pendellänge	Bestellnummer		
							weiß	silber	schwarz
RAL 9016 Verkehrsweiß	12°	3000 K	> 80	3200 lm	55 W	max. 1500 mm einstellbar	10121467	10121470	10121473
RAL 9016 Verkehrsweiß	12°	3000 K	> 80	3200 lm	55 W	max. 3000 mm einstellbar	10122794	10122797	10122800
RAL 9016 Verkehrsweiß	24°	3000 K	> 80	3200 lm	55 W	max. 1500 mm einstellbar	10121494	10121497	10122934
RAL 9016 Verkehrsweiß	24°	3000 K	> 80	3200 lm	55 W	max. 3000 mm einstellbar	10122821	10122824	10122827
RAL 9016 Verkehrsweiß	12°	3500 K	> 80	3200 lm	55 W	max. 1500 mm einstellbar	10121476	10121479	10121482
RAL 9016 Verkehrsweiß	12°	3500 K	> 80	3200 lm	55 W	max. 3000 mm einstellbar	10122803	10122806	10122809
RAL 9016 Verkehrsweiß	24°	3500 K	> 80	3200 lm	55 W	max. 1500 mm einstellbar	10122937	10122940	10122943
RAL 9016 Verkehrsweiß	24°	3500 K	> 80	3200 lm	55 W	max. 3000 mm einstellbar	10122830	10122833	10122836
RAL 9006 Weißaluminium	12°	3000 K	> 80	3200 lm	55 W	max. 1500 mm einstellbar	10121468	10121471	10121474
RAL 9006 Weißaluminium	12°	3000 K	> 80	3200 lm	55 W	max. 3000 mm einstellbar	10122795	10122798	10122801
RAL 9006 Weißaluminium	24°	3000 K	> 80	3200 lm	55 W	max. 1500 mm einstellbar	10121495	10121498	10122935
RAL 9006 Weißaluminium	24°	3000 K	> 80	3200 lm	55 W	max. 3000 mm einstellbar	10122822	10122825	10122828
RAL 9006 Weißaluminium	12°	3500 K	> 80	3200 lm	55 W	max. 1500 mm einstellbar	10121477	10121480	10121483
RAL 9006 Weißaluminium	12°	3500 K	> 80	3200 lm	55 W	max. 3000 mm einstellbar	10122804	10122807	10122810
RAL 9006 Weißaluminium	24°	3500 K	> 80	3200 lm	55 W	max. 1500 mm einstellbar	10122938	10122941	10122944
RAL 9006 Weißaluminium	24°	3500 K	> 80	3200 lm	55 W	max. 3000 mm einstellbar	10122831	10122834	10122837
RAL 9005 Tiefschwarz	12°	3000 K	> 80	3200 lm	55 W	max. 1500 mm einstellbar	10121469	10121472	10121475
RAL 9005 Tiefschwarz	12°	3000 K	> 80	3200 lm	55 W	max. 3000 mm einstellbar	10122796	10122799	10122802
RAL 9005 Tiefschwarz	24°	3000 K	> 80	3200 lm	55 W	max. 1500 mm einstellbar	10121496	10121499	10122936
RAL 9005 Tiefschwarz	24°	3000 K	> 80	3200 lm	55 W	max. 3000 mm einstellbar	10122823	10122826	10122829
RAL 9005 Tiefschwarz	12°	3500 K	> 80	3200 lm	55 W	max. 1500 mm einstellbar	10121478	10121481	10121484
RAL 9005 Tiefschwarz	12°	3500 K	> 80	3200 lm	55 W	max. 3000 mm einstellbar	10122805	10122808	10122811
RAL 9005 Tiefschwarz	24°	3500 K	> 80	3200 lm	55 W	max. 1500 mm einstellbar	10122939	10122942	10122945
RAL 9005 Tiefschwarz	24°	3500 K	> 80	3200 lm	55 W	max. 3000 mm einstellbar	10122832	10122835	10122838

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 · 2019-06-17



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 · 2019-06-17