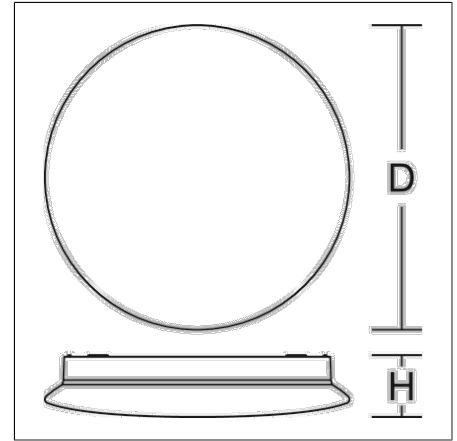




Decken- und Wandleuchten
4068754036481
D 480, H 77

Deckenanbau, Pendel für schräge Decke,
Wandanbau
verkehrsweiß, matt (RAL 9016)



Dekorative runde Anbauleuchte für den Innen- und überdachten Außenbereich. Armatur und Abdeckring aus UV-stabilisiertem Kunststoff Polycarbonat. Diffusor aus vergilbungsfreiem Kunststoff (Polycarbonat) opal, schlagzäh. Befestigung des Diffusors mit Bajonettverschluss. Integrierter Diebstahlschutz. Homogene Ausleuchtung des Diffusors. Indirekter Lichtanteil zur dezenten Deckenaufhellung. Geeignet für Deckenanbau, Pendel für schräge Decke, Wandanbau. Praktische Markierungen für die Ausrichtung mit dem Laser sowie Auflagepunkte für die Wasserwaage. Einfachste Installation durch Plug-and-Play-Stecksystem. Der rückseitig große Anschlussraum für die komfortable Verlegung der Anschlussleitung eignet sich auch perfekt für Durchgangsverdrahtung. Befestigung außerhalb des gedichteten Bereiches mit Bohrungstoleranzausgleich. MultiLumen: Einstellbarkeit des Leuchtenlichtstroms in mehreren Stufen. Werkseitig höchster Leuchtenlichtstrom eingestellt. MultiColour: Farbtemperatur 3000 K oder 4000 K individuell einstellbar. Mit Zubehör auch als Pendelleuchte möglich. Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur nach DIN EN 60598-2-24 zur Verwendung in einer Umgebung, in der keine ungewöhnliche Staubablagerung erwartet wird. Umweltfreundlich und ressourcenschonend durch austauschbare und recycelbare Komponenten.

Produktdaten

Durchmesser D	480 mm
Höhe H	77 mm
Gewicht	2.01 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	3000 K 4000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom	3000 K: 2100 lm 3950 lm 4000 K: 2200 lm 4150 lm
Bemessungsleistung	3000 K: 14 W 28 W 4000 K: 14 W 28 W
Systemeffizienz	3000 K: 150 lm/W 141 lm/W 4000 K: 157 lm/W 148 lm/W
Blendungsbewertungsindex RUG (4H 8H)	3000 K: 19,9 22,1 4000 K: 20 22,2
Ausstrahlwinkel	down 121° up 180°
LED-Lebensdauer	50000 h (L80/B10)
Farbwiedergabeindex	80
Farbkonsistenz	3 SDCM
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	Risikogruppe 0
Betriebsgerät	Konverter
Steuerung	on/off
Spannung	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
Leuchten an Sicherung B10A	34
Leuchten an Sicherung B16A	54
Leuchten an Sicherung C10A	56
Leuchten an Sicherung C16A	92
Einschaltstrom / Einschaltzeit	14.5 A / 150 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	43 74 93 89 100
Schutzart	IP 44
Schutzklasse	II
Glühdrahtprüfung	850 °C
Schlagfestigkeit	IK08
Umgebungstemperatur	-20 °C bis +35 °C

Sicherheitszeichen
Konformitätszeichen

D-Zeichen
CE, EAC

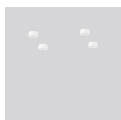
Zubehör



983416.002
Pendelset. Pendellänge 1500 mm.



983416.012
Pendelset. Pendellänge 3000 mm.



983411.002
Abstandshalter

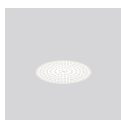


983430.002
Winkelset zur Stoffschirmaufnahme.



983421.FC01
Stoffschirm Chintz, Form Zylinder

Ersatzteile



983294.000
Ersatz-LED-Modul



983274.002
Ersatzdiffusor



983286.002
Ersatz-LED-Diffusoreinheit