

SOLO SLIM.

DIE HIGHLIGHTS AUF EINEN BLICK.



SOLO SLIM MIT INDIREKTLICHT.

Die Anbauvariante Solo Slim inszeniert das Licht auf ganz besondere Weise. Die intelligente Anordnung der LED-Lichtquellen und die dezenten Gehäuseöffnungen an der Oberseite erzeugen eine Lichtkrone. Als feine Lichtwolke verteilt sich das Licht dezent über die Decke und vermittelt den Eindruck, als würde die Leuchte schweben. Der indirekte Lichtanteil von 39% bei der gependelten Variante trägt zusätzlich zu einem gesteigerten Sehkomfort bei. Solo Slim erfüllt somit die Ansprüche eines formschönen und gleichzeitig reduzierten Lichtobjekts.

EINE LEUCHE. ZWEI OPTIKEN.

Verschiedene Anwendungen stellen unterschiedliche Anforderungen an die Blendungsbegrenzung. Gerade im Office-Bereich sind die Anforderungen für bürotaugliches Licht enorm hoch. Solo Slim bietet für Verkehrszonen und für normkonforme Bürobeleuchtung die passende Lösung und ist mit opalem Diffusor oder mikroprismatischer Optik erhältlich. Diese zeichnet sich durch eine optimierte hochtransparente, mikrostrukturierte Prismenoberfläche aus. Damit ist sie bestens für die Anwendung im Office-Bereich geeignet.

Das Resultat beider Optiken ist die perfekte Ausleuchtung des Raums. Ob als Bürobeleuchtung mit bis zu $UGR \leq 16$ oder als Umgebungsbeleuchtung: Solo Slim macht eine rundum gute Form.

Normkonform gemäss EN 12464-1

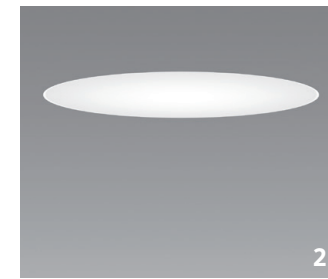
Blendungsbegrenzung: bis zu $UGR \leq 16$

$L_{max} \leq 3000 \text{ cd/m}^2$

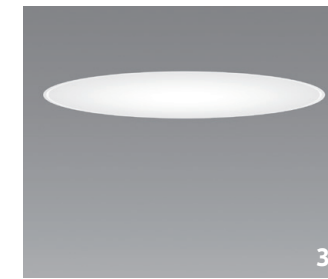
SORTIMENT SOLO SLIM



DECKENEINBAULEUCHE
zum Einbetonieren
ø 414, 514, 664, 964 mm



DECKENEINBAULEUCHE
ohne Abdeckrand
ø 414, 514, 664, 964 mm



DECKENEINBAULEUCHE
mit Abdeckrand
ø 428, 528, 680, 980 mm



DECKEN- UND WAND-ANBAULEUCHE
ø 430, 530, 680, 980 mm



DECKENANBAULEUCHE
ø 430, 530, 680, 980 mm



PENDELLEUCHE
ø 530, 980 mm

	Solo Slim LED 1	Solo Slim LED 2	Solo Slim LED 3	Solo Slim LED 4	Solo Slim LED 5	Solo Slim C-LED 1	Solo Slim C-LED 2	Solo Slim C-LED 3	Solo Slim C-LED 5	Solo Slim C-LED 6
Durchmesser mit Leuchtenlichtstrom										
400 mm (1150 lm / 2150 lm)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
500 mm (2200 lm / 3600 lm / 5200 lm)	•	•	•	•	•					
500 mm (2200 lm / 3700 lm)						•	•	•	•	•
650 mm (3850 lm / 5600 lm / 8500 lm)	•	•	•	•	•					
650 mm (4050 lm / 5800 lm)						•	•	•	•	•
950 mm (8600 lm / 11'300 lm / 17'200 lm)	•	•	•	•	•					
950 mm (3850 lm / 5600 lm / 8500 lm)						•	•	•	•	•
Blendwert										
$UGR \leq 19$						•	•	•	•	•
$L_{max} \geq 65^\circ \leq 3000 \text{ cd/m}^2$						•	•	•	•	•
Farbtemperatur										
3000 K	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
4000 K	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
2700 K – 6500 K (Tunable)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Lichtverteilung										
Indirektlicht: 0%	•	•	•	•		•	•	•	•	
Indirektlicht: 8%				•					•	
Indirektlicht: 39%					•					•



SOLO SLIM

EFFIZIENZ MIT STRAHLENDER WIRKUNG.

SOLO SLIM. EFFIZIENT UND ÄSTHETISCH ANSPRUCHSVOLL.

HARMONISCH IN DER FORM WIE IN DER AUSLEUCHTUNG INTEGRIERT SICH SOLO SLIM DURCH IHRE RUNDE FORMGEBUNG UND SCHLANKE RAHMENHÖHE ELEGANT IN JEDE ARCHITEKTUR. DIE FUGENLOSE OBERFLÄCHE UND DAS PERFEKT VERARBEITETE GEHÄUSE MACHEN SOLO SLIM ZU EINEM ÄSTHETISCHEN UND HÖCHST EFFIZIENTEN LICHTOBJEKT.



Solo Slim Einbauleuchte



Solo Slim Anbauleuchte



Solo Slim Pendelleuchte

Verfügbar als Einbau-, Anbau- und Pendelleuchte, bietet die schlanke Solo Slim eine Bandbreite an Einsatzmöglichkeiten. Die Leuchte ist zudem mit mikroprismatischer Optik für Anwendungen im Office-Bereich erhältlich. Die Tunable White-Version garantiert dynamisches Licht in Anlehnung an den Tageslichtverlauf.

ANWENDUNGSFELDER

Office & Education:

Schulzimmer, Sitzungsräume, Office, Empfangsräume, Cafeterias, Eingangsbereiche, Flure, Treppenhäuser

Retail & Hospitality:

Hotels, Rezeptionen, Flure, Verkehrszonen, Verkaufsräume, Shopping Malls, Restaurants, Pflegeheime, Lobbys

DESIGN

Gehäuse wie aus einem Guss – perfekt verarbeitete Aluminium garantiert fugenlose Oberfläche

Rahmenhöhe nur 53 mm

Sauber verarbeitete Schattenfuge

Ohne sichtbare Schrauben

In Weiss und Silber erhältlich

EINFACHE WARTUNG

Vor Ort auswechselbare LED-Platine

Optik austauschbar



PERFEKTES LICHT

Opaler Diffusor oder bürotauglich mit C-LED Optik

Perfekte Entblendung für eine normkonforme Bürobeleuchtung

Extrem homogenes Licht

Hocheffiziente LEDs der neuesten Generation

Lichtkroneneffekt durch Indirektlichtanteil (Anbauleuchte) optional

TECHNISCHE DATEN

Lichtausbeute: bis 171 lm/W

Leuchtenlichtstrom: 1150 lm – 17'200 lm

Blendungsbegrenzung: bis zu $UGR \leq 16$, $L_{max} \leq 3000 \text{ cd/m}^2$

Farbtemperaturen: 3000 K, 4000 K, 2700–6500 K

Farbwiedergabe: CRI ≥ 80

Lichtstromerhalt: L80 50'000 h

Schutzklasse: I

Schutzart: IP40

Regulierbar digital DALI

Geeignet für Notbeleuchtung

MONTAGEZUBEHÖR

Dichtungsring IP44, Kabelgarnitur 3-polig oder 5-polig, 3-Punkt Seilaufhängung, 1-Punkt Seilaufhängung, Pendelrohr 3 m

AUCH ALS VERSION TUNABLE ERHÄLTlich

Einstellbare Farbtemperatur für mehr Wohlbefinden der Nutzer

Stufenloser Wechsel zwischen warmweisser und kaltweisser Farbtemperatur

2700 K

6500 K

VIelfältige MONTAGEARTEN

Deckeneinbau, Decken- und Wandanbau oder Pendelmontage

Standardlänge Pendelrohr 1 m, vor Ort kürzbar

Pendelrohr mit Kugelgelenk, für Selbstnivellierung bis zu 20°

Weitere Pendelarten dank Zubehör möglich