

LIGHTKIT ist ein biodynamisches Beleuchtungssystem mit speziell vorgefertigten Einbaubaumodulen für die unterschiedlichsten Anwendungsmöglichkeiten im Wohnbereich, für gewerbliche, industrielle sowie öffentliche Räume und Einrichtungen. Die LIGHTKIT-Panels basieren auf ausgereifter HCT-LED-Technologie und punkten mit ästhetischem, modernen Design, geringer Blendung, breiter Lichtverteilung und hoher Energieeffizienz.

DOWN



Mit DOWN setzen Sie runde Akzente verbunden mit innovativer Lichttechnik.

Exklusiver Hingucker beispielsweise über dem Esstisch oder der Küchentheke, im Restaurant, über Verkaufstheken- und -flächen – überall dort, wo Beleuchtung Objekte in Szene setzen soll oder selbst zum Blickfang wird.

Schirm-Dekor-Modul für abgehängte LED-Montage. Maßgefertigtes weiß-lackiertes Drahtgestell mit Chintz-Stoff oder Echtholz furnier. Erhältlich in 6 verschiedenen Abmessungen und derzeit in 10 Stoff- und 5 Echtholzfarben

120 mm



200 mm



Schirm-Dekor-Modul DO 120 – lieferbar ab März 2020

Modul	Dimension In.	Dimension Au.	Brandschutz	PICODE I	PICODE II	PICODE III
DOS 612	614	626	DIN 4102 B2	187001	243002	215003
DOS 712	712	724	DIN 4102 B2	232001	301002	266003
DOS 812	804	814	DIN 4102 B2	287001	373002	330003
DOS 912	904	914	DIN 4102 B2	347001	451002	399003
DOS 1012	1004	1014	DIN 4102 B2	385001	499002	442003
DOS 1212	1204	1214	DIN 4102 B2	442001	574002	508003

Schirm-Dekor-Modul 200

Modul	Dimension In.	Dimension Au.	Brandschutz	PICODE I	PICODE II	PICODE III
DOS 620	614	626	DIN 4102 B2	197001	253002	225003
DOS 720	712	724	DIN 4102 B2	242001	311002	276003
DOS 820	804	814	DIN 4102 B2	297001	383002	341003
DOS 920	904	914	DIN 4102 B2	357001	461002	409003
DOS 1020	1004	1014	DIN 4102 B2	395001	509002	452003
DOS 1220	1204	1214	DIN 4102 B2	452001	584002	518003

DO Vario für individuellen Höhen bis 500 mm

Modul	Dimension In	Dimension Au	Brandschutz	PICODE I	PICODE II	PICODE III
DOS 600V	614	626	DIN 4102 B2	236001	303002	271003
DOS 700V	712	724	DIN 4102 B2	291001	373002	331003
DOS 800V	804	814	DIN 4102 B2	356001	459002	408003
DOS 900V	904	914	DIN 4102 B2	428001	553002	489003
DOS 1000V	1004	1014	DIN 4102 B2	474001	611002	542003
DOS 1200V	1204	1214	DIN 4102 B2	542001	701002	621003

Passendes LED

Passendes LED	Dimension	CCT / Kelvin	PICODE
R 600 C	610 x 10	2700-6500	495000
R 700 C	710 x 10	2700-6500	545000
R 800 C	810 x 13	2700-6500	788000
R 900 C	910 x 13	2700-6500	845000
R 1000 C	1010 x 13	2700-6500	892000
R 1200 C	1210 x 13	2700-6500	994000

Montage-Kit

Montage-Kit	PICODE
KSD abgehängt	3/6 SI 240000

LIGHTKIT

LIGHTKIT LED -Modul CCT

Allgemeine Informationen

Farbe	weiß pulverbeschichtet	Farbtemperatur	Stufenlos einstellbar von 2700 bis 6500
Gehäuse	Aluminium-Spritzguß	Farb-wiedergabe	CRI > 90
Abdeckung	Polycarbonat	Nenn-Laufzeit	bis zu 40.000 h
Abstrahlwinkel	120°	Leuchtmittel	Integriert , nicht tauschbar
Eingangsspannung	200-240 VAC	LED -Chip	SMD 2835
Lichtfarbe	warm , neutral , daylight,kalt	Kelvin	2.700 - 6500 K
Dimmbar	Ja	Leistungsfaktor	> 0,95
Schnittstelle/Interfac	DALI-DT8	IP-Schutzklasse	IP20
Zertifizierung	CE, EMC, RoHS	Frequenz(Hertz)	50-60 Hz
Energieeffizienzkl.	(EKK) A+	Garantie	3 Jahre

LED Spezifikation CC

Modul	Abmessungen	CCT / K	Power/Watt	Lumen	PICODE
R 600 C	608 x 10	2700-6500	60	4800	495000
R 700 C	704 x 10	2700-6500	60	4800	545000
R 800 C	810 x 13	2700-6500	72	5800	788000
R 900 C	910 x 13	2700-6500	90	7600	845000
R 1000 C	1010 x 13	2700-6500	110	9400	892000
R 1200 C	1210 x 13	2700-6500	130	10800	994000

LED Spezifikation standard

	Abmessungen	CCT / K	Power/Watt	Lumen	PICODE
R 500 S	510 x 10	4000/5000	35	3800	178000

Verfügbare Holzfurniere/Farben

Holzfurniere



zebrano-giallo



one-macassar



aingre

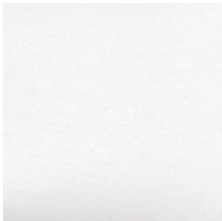


palisander

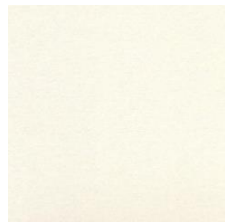


eiche grau

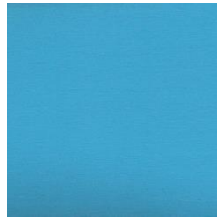
Stofffarben



weiss



creme-weiss



aquablau



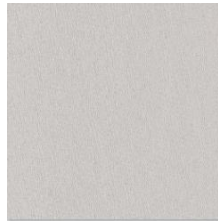
dunkelblau



apfelgrün



rot



hellgrau



grau



graubraun



schwarz