

lichtwerk

inspired by light

lichtwerk



SRAM, Schweinfurt @ lichtwerk



Flexibel

Das Rundum-Inklusive-Paket ist unser Maßstab, wenn es darum geht, unser Leistungsspektrum zu definieren. lichtwerk reagiert flexibel auf individuelle Kundenanforderungen.

Emotional

Licht schafft emotionen und nur wenn diese den Wünschen der Bauherren entsprechen, wird mit der Beleuchtung die Begeisterung erzielt, die wir uns zum Ziel setzen.

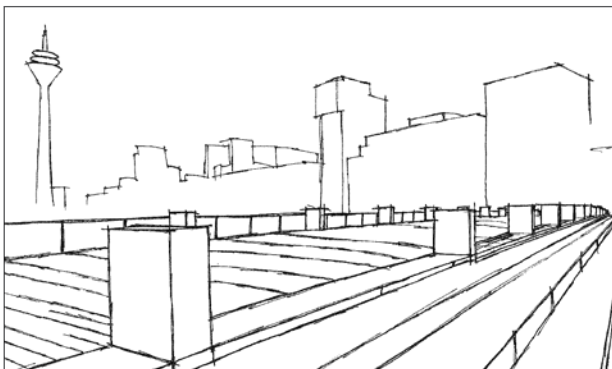
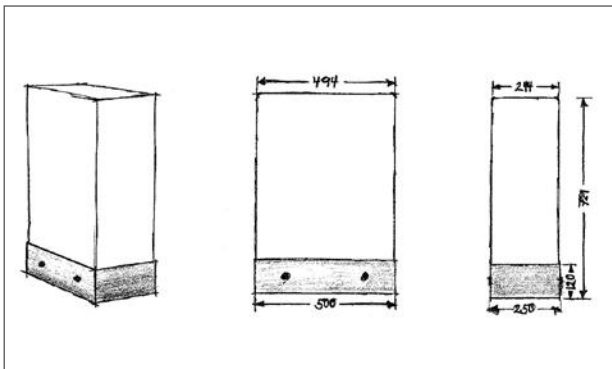
Kreativ

Aufgrund der wechselnden Herausforderungen individueller Beleuchtungen und den unstabilen Bedingungen am Markt, ist lichtwerk daran gewöhnt, immer wieder neu, innovativ und kreativ zu denken.



Individuelle Leuchten für attraktive Projektlösungen

Weg von der Standardbeleuchtung entwickeln wir individuelle Projektleuchten, speziell für Ihre Beleuchtungswünsche. Neben unseren Standardfarben, steht für unseren hochwertigen matten Strukturlack eine umfangreiche Auswahl an RAL-Farben zur Verfügung, sodass bei Bedarf auch bei der Farbwahl Ihrer Leuchten keine Wünsche offen bleiben.



Medienhafen, Düsseldorf @ Tom Reindel, Düsseldorf

Von der Idee zum Produkt

Inspired by light - Licht ist eine Leidenschaft. Dieses emotionale Feuer läßt uns kreativ werden und bringt uns immer wieder dazu andere Wege einzuschlagen und die Spielräume bis an Ihre Grenzen auszunutzen.

Flexibilität im Denken, die sich bei uns durch das ganze Unternehmen zieht, verleiht uns den Pragmatismus für den wir so geschätzt werden. Nur mit Flexibilität und Pragmatismus können emotional bewegende und kreativ herausfordernde Aufgaben gemeinsam mit unseren Kunden und Partnern bewältigt werden.

Für anspruchsvolle Projekte werden oft innovative, maßgeschneiderte Beleuchtungskonzepte benötigt, die mit Standardprodukten nicht darstellbar sind.

Um den Anforderungen solcher Projekte gerecht zu werden, sind Flexibilität, hohe Fachkompetenz und kompromisslose Kundenorientierung bei Beratung, Planung und Fertigung nötig. Eine Ausrichtung also, die es nicht erlaubt, in starren Produktprogrammen bzw. Markt- und Lösungsstrukturen verhaftet zu sein.

Handwerker des Lichts

Wir sind ein solcher Handwerker des Lichts, der mit Flexibilität, emotionalem Gespür und kreativem Querdenken Konzepte verwirklicht die sich deutlich von der gleichförmigen Masse abheben.



Nachhaltigkeit - Licht für die Zukunft



Mit unseren Technologien setzen wir ein klares Zeichen zum Thema Nachhaltigkeit.

Klimaschutz und die Verringerung von Treibhausgasen sind dringende Aufgaben unserer Gesellschaft. Ein Schlüssel für die Bewältigung dieser Herausforderungen ist eine effiziente und nachhaltige Energienutzung. Moderne Lichttechnik kann einen wirksamen Beitrag dazu leisten.

- effiziente Lichtquellen für lange Serviceintervalle
- bedarfsgerechte Steuerung für perfektes Licht nach Maß
- Einhaltung der EU-Vorgaben bei CO₂ und RoHS

Nachhaltige Beleuchtung schont die Umwelt, spart Kosten und fördert das Wohlbefinden des Menschen, etwa mit Human Centric Lighting-Konzepten (HCL). Eine Lichtsteuerung sorgt dafür, dass Licht nur dann in ausreichender Menge einschaltet, wenn es benötigt wird.

Wir sind für Sie da

KONTAKTE Lichtplanung



Mit den Beratungsgesprächen in der Projektierungsphase fängt alles an. Anforderungen werden definiert, Rahmenbedingung festgelegt, sowie eine Auswahl getroffen.

Nur wenn alles perfekt aufeinander abgestimmt ist, wird auch die Wirkung erzielt, die geplant war. Lichtwerk geht mit dem Thema Licht sehr emotional um und pflegt eine ebensolche Beziehung zu den Kunden.

Gemeinsam entwickeln wir mit Ihnen Ihre individuelle Projektlösung, damit die Beleuchtung auch die Begeisterung erzielt, die wir uns zum Ziel setzen.

Von der Planung bis zur Umsetzung legen wir Wert auf enge Zusammenarbeit mit Bauherren und den ausführenden Unternehmen vor Ort.





Tabellenaufbau

Der tabellarische Aufbau ermöglicht einen Überblick der wesentlichen Merkmale.

Typ	Bestückung	Artikelnummer	Farbe	€	Farbe	€	Farbe	€	kg		
Musterleuchte	LED 2400lm 840 LB	20	ET	543 3044 10...	■ ...5	283,00	□ ...1	304,00	■ ...4	304,00	3
	LED 4500lm 840 LB	41	DALI	543 3144 10...	■ ...5	283,00	□ ...1	304,00	■ ...4	304,00	3

Leuchten Gewicht netto (ohne Verpackung)

Typ: Bezeichnung der Leuchte
Bestückung: Lichtstrom Lumen (lm), Farbwiedergabeindex RA, Farbtemperatur Kelvin (K)
Artikelnummer: 543 3044 10... → letzte Ziffer der Artikelnummer steht für Gehäusefarbe, → ...1

Ps_{sys} | Leuchten-Systemleistung

Treiber

- ET | Elektronischer Treiber, nicht dimmbar
- DALI | Elektronischer Treiber, DALI, dimmbar
- DALI DT8 | Elektronischer Treiber, DALI, dimmbar, Änderung der Lichtfarbe
- Tast dim | dimmbar über Taster
- NL-B | Notlicht Einzelbatterie

Farbcode/Farbe

- | aluminium natur eloxiert
- | verkehrsweiß (ähnlich RAL 9016)
- wa | weißaluminium (ähnlich RAL 9006)
- | tiefschwarz (ähnlich RAL 9017)
- sg | silbergrau
- | edelstahl
- gr | kieselgrau
- cr | chrom
- si | silber matt
- sig | silber glanz
- tz | transluzent
- kl | klar

NEU

Bitte entnehmen Sie die aktuellen Daten und Preise der LED-Leuchten unter www.lichtwerk.de



Bedingungen und Preisgültigkeit

Aufgrund der dynamischen technischen Entwicklung insbesondere bei LED-Modulen und deren Treibern, können die Daten in dieser Druckschrift nur eine Momentaufnahme darstellen und sind daher nicht rechtsverbindlich. Die jeweils aktuellen Preise und Produktleistungen entnehmen Sie bitte unserer Homepage.

Der QR-Code auf unseren Produktseiten, leitet sie direkt zur jeweiligen Produktfamilie.

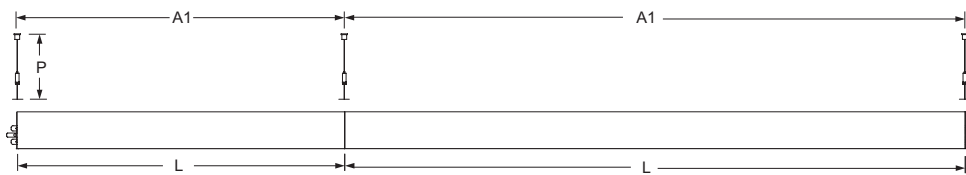
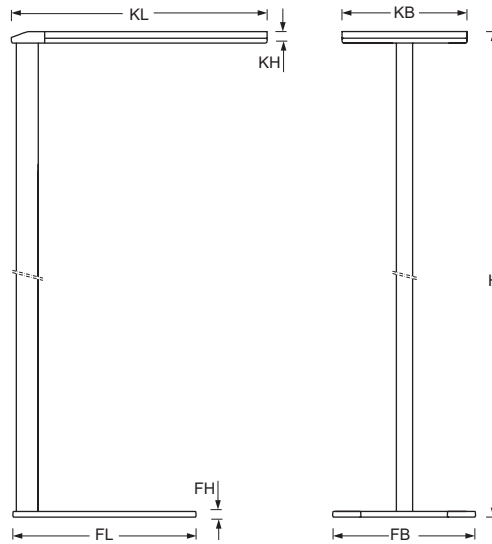
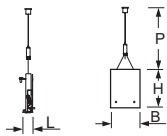
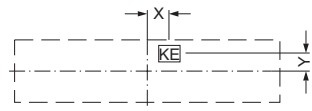
Die Preisempfehlungen sind für den Gebrauch des Handels bestimmt. Sie dienen als Kalkulationsbasis für die Ermittlung der Lieferpreise und sind keine Verbraucher- oder Händlerempfehlungen.

Abbildungen, Maße und Gewichte in Katalogen, Preislisten und Angeboten sind unverbindlich. Technische Änderungen, Irrtümer sowie Farbabweichungen bleiben vorbehalten. Alle Leuchten, sofern nicht ausdrücklich angegeben, sind für Netzanschluss 230 V, 50 Hz und Um-

gebungsbedingungen gemäß DIN EN 60598 ausgelegt. Angaben zu den Prüfzeichen werden mehrheitlich verallgemeinert im Katalog dargestellt. Eine Überprüfung auf Artelebene ist im Internet problemlos machbar.

Wir weisen darauf hin, dass der Besteller bei Auftragserteilung unsere Lieferungs- und Zahlungsbedingungen anerkennt, falls er nicht bei der Auftragserteilung schriftlich Widerspruch einlegt.

Registriernummer: DE 40859830



Einbauleuchten

Anbauleuchten

Pendelleuchten

Stromschienen
und Leuchten

Definition der Maßtabelle-Variablen

L | Länge

□L | Länge/Breite bei quadratischen Leuchten

L2 | Überstand Länge

B | Breite

H | Höhe

∅D | Durchmesser

FL | Länge Leuchtenfuß

FB | Breite Leuchtenfuß

FD | Durchmesser Leuchtenfuß

T | Tiefe

KE | Kabeleinführung

KL | Länge Leuchtenkopf oder Betriebsgerätekasten

KB | Breite Leuchtenkopf oder Betriebsgerätekasten

KH | Höhe Leuchtenkopf oder Betriebsgerätekasten

KD | Durchmesser Leuchten-Kopf oder Betriebsgerätekasten

A1 | Befestigungsabstand Einzelmontage

A2 | Befestigungsabstand im Lichtband bzw. zwischen den Leuchten

X | Abstand vom Leuchtenmittelpunkt zum elektrischen Anschluss auf der X-Achse (längs)

Y | Abstand vom Leuchtenmittelpunkt zum elektrischen Anschluss auf der Y-Achse (quer)

SL | Deckenausschnitt Länge

SB | Deckenausschnitt Breite

SD | Deckenausschnitt Durchmesser

e | Minimaler Deckenabstand zur Montage der Leuchte

ML | Modulmaß (Achismaß) Länge

MB | Modulmaß (Achismaß) Breite

P | Pendellänge

P min/max | Min./Max. Pendellänge Seilabhängung

DS min/max | Min./Max. Deckenstärke bei abgehängter Decke



für Decken mit sichtbaren T-Schienen



für ausgeschnittene Decken

Lichtsysteme

Downlights

Wandleuchten
Stehleuchten

Lichtmöbel

Glasleuchten

Steuerung

Information





GLASLEUCHTEN



syrma-W

456



syrma-HB

458



corona-A 462



puck-A 468



dyski-A 474



corona-H 464



puck-H 470



dyski-H 476





syrma-W



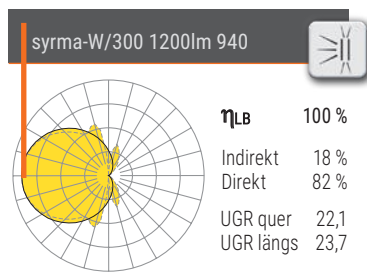
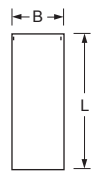
Wandleuchte

aus mundgeblasenem, dreischichtigem, seidenmattem Opalglas.
Offenes Glas mit minimalisierter Wandbefestigung.
Bemessungslebensdauer = L80 B10 50.000h.
Lichtfarbe: 4000K. Optional 3000K.
Auf Anfrage auch in geeister Acrylglas-Ausführung erhältlich.

Sonstiges


Elektrischer Anschluss über dreipolige bzw. bei dimmbaren Leuchten
fünfpolige Anschluss- und Verbindungsklemme in Steckkontakt-Technik;
mit integriertem Schutzleiteranschluss und Entriegelungstaste, geeignet
für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm².

Typ	L	B	H
syrma-W/300	300	150	75
syrma-W/500	500	150	75



Bitte entnehmen Sie die aktuellen Daten und Preise der LED-Leuchten unter www.lichtwerk.de



Typ	Bestückung	P _{sys} (W)	Treiber	Artikelnummer	Farbe	€	
syrma-W/300	LED 1200lm 940	14	ET	592 3944 100	<input type="checkbox"/>	262,00	1,9
	LED 1200lm 940	14	DALI	592 3946 600	<input type="checkbox"/>	452,00	1,9
syrma-W/500	LED 2500lm 940	27	ET	592 5944 100	<input type="checkbox"/>	441,00	2,4
	LED 2500lm 940	27	DALI	592 5946 600	<input type="checkbox"/>	586,00	2,4





syrma-HB



Pendelleuchte

aus mundgeblasenem, dreischichtigem, seidenmattem Opalglas.
Bemessungslebensdauer = L80 B10 50.000h.
Lichtfarbe: 4000K. Optional 3000K.
Auf Anfrage auch in geeister Acrylglas-Ausführung erhältlich.

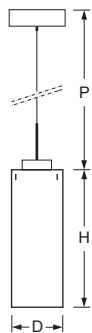
Abhängung


Selbsttragende weiße Leitung. Deckenbaldachin weiß.

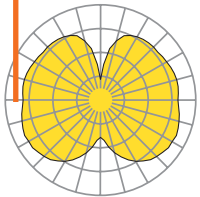
Sonstiges

Elektrischer Anschluss über dreipolige bzw. bei dimmbaren Leuchten
fünfpolige Anschluss- und Verbindungsklemme in Steckkontakt-Technik;
mit integriertem Schutzleiteranschluss und Entriegelungstaste, geeignet
für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm².

Typ	H	D	P
syrma-HB/320	320	150	2000
syrma-HB/500	500	150	2000
syrma-HB/620	620	150	2000
syrma-HB/800	800	220	2000



syrma-HB/500 3100lm 940 




η_{LB} 100 %

Indirekt 51 %
Direkt 49 %

UGR quer 20,0
UGR längs 20,0

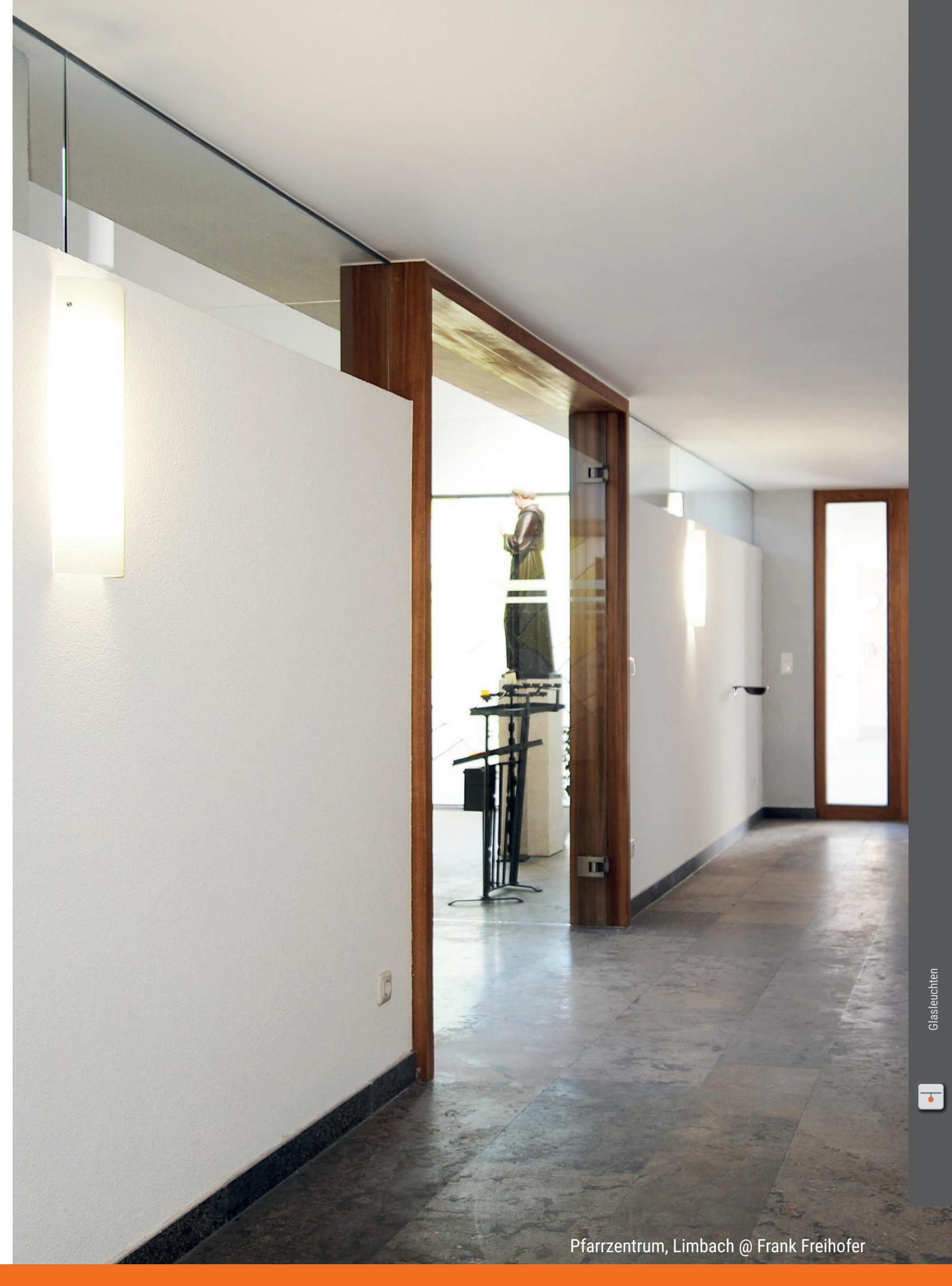
Bitte entnehmen Sie die aktuellen Daten und Preise der LED-Leuchten unter www.lichtwerk.de



Typ	Bestückung	$P_{Sys}(W)$	Treiber	Artikelnummer	Farbe	€	
syrma-HB/320	LED 1600lm 940	15	ET	589 3944 100	<input type="checkbox"/>	776,00	2,7
	LED 1600lm 940	15	DALI	589 3946 600	<input type="checkbox"/>	921,00	2,7
syrma-HB/500	LED 3100lm 940	27	ET	589 5944 100	<input type="checkbox"/>	1012,00	3,6
	LED 3100lm 940	27	DALI	589 5946 600	<input type="checkbox"/>	1160,00	3,6
syrma-HB/620	LED 4700lm 940	44	ET	589 6944 100	<input type="checkbox"/>	1446,00	7
	LED 4700lm 940	44	DALI	589 6946 600	<input type="checkbox"/>	1593,00	7
syrma-HB/800	LED 11400lm 940	110	ET	589 8944 100	<input type="checkbox"/>	2245,00	9,2
	LED 11400lm 940	110	DALI	589 8946 600	<input type="checkbox"/>	2426,00	9,2









corona-A



Anbauleuchte

aus mundgeblasenem, dreischichtigem, seidenmattem Opalglas.

Bemessungslebensdauer = L80 B10 50.000h.

Lichtfarbe: 4000K. Optional 3000K.

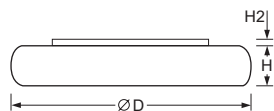
Auf Anfrage auch in Kunststoff PE erhältlich.


Für Decken- und Wandmontage geeignet.

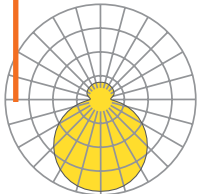
Sonstiges

Elektrischer Anschluss über dreipolige bzw. bei dimmbaren Leuchten fünfpolige Anschluss- und Verbindungsklemme in Steckkontakt-Technik; mit integriertem Schutzleiteranschluss und Entriegelungstaste, geeignet für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm².

Typ	H	H2	D
corona-A/415	80	20	415
corona-A/500	90	20	500
corona-A/600	100	20	600




corona-A/500 4700lm 940 



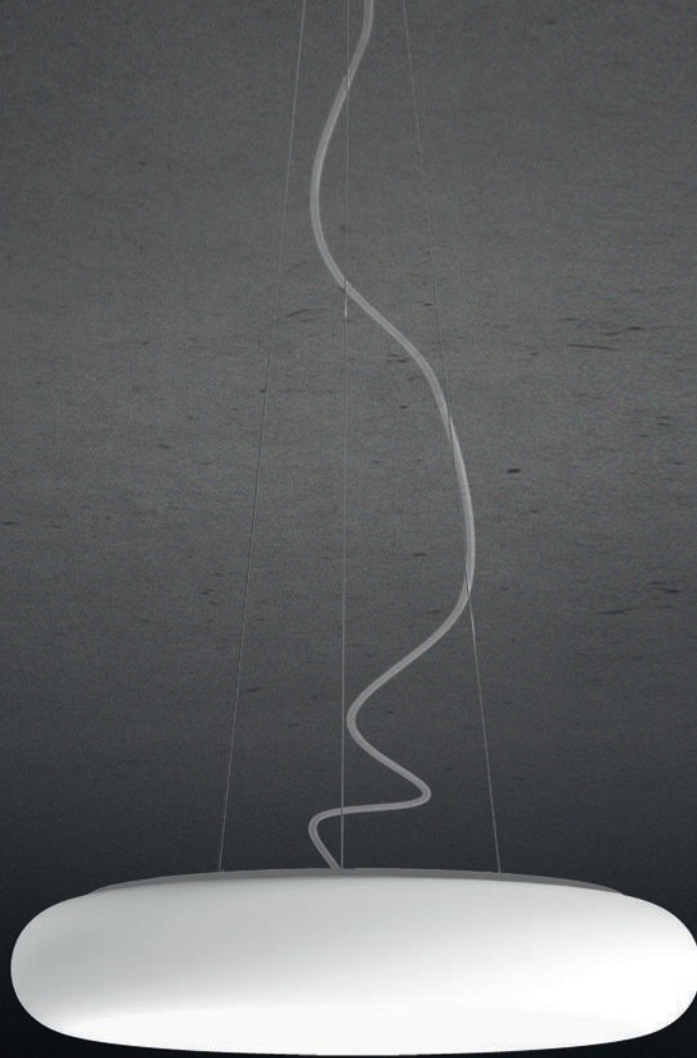
η_{LB} 100 %
 Indirekt 23 %
 Direkt 77 %
 UGR quer 20,5
 UGR längs 20,5

Bitte entnehmen Sie die aktuellen Daten und Preise der LED-Leuchten unter www.lichtwerk.de



Typ	Bestückung	P _{sys} (W)	Treiber	Artikelnummer	Farbe	€	
corona-A/415	LED 3600lm 940	36	ET	559 4944 100	<input type="checkbox"/>	543,00	4,9
	LED 3600lm 940	36	DALI	559 4946 600	<input type="checkbox"/>	643,00	4,9
corona-A/500	LED 4700lm 940	45	ET	559 5944 100	<input type="checkbox"/>	822,00	7,0
	LED 4700lm 940	45	DALI	559 5946 600	<input type="checkbox"/>	862,00	7,0
corona-A/600	LED 5400lm 940	51	ET	559 6944 100	<input type="checkbox"/>	1062,00	8,2
	LED 5400lm 940	51	DALI	559 6946 600	<input type="checkbox"/>	1163,00	8,2





corona-H



Pendelleuchte

aus mundgeblasenem, dreischichtigem, seidenmattem Opalglas.
Bemessungslebensdauer = L80 B10 50.000h.
Lichtfarbe: 4000K. Optional 3000K.
Auf Anfrage auch in Kunststoff PE erhältlich.

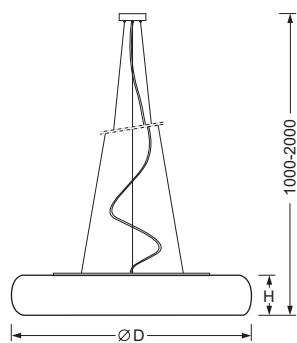
Abhängung


Deckenbaldachin weißaluminium, Strukturlack.
Stahlseilaufhängung mit Schnellkupplung, frei höhenverstellbar von
1000 bis 2000mm.

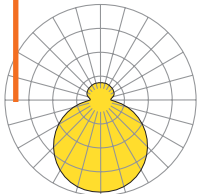
Sonstiges

Elektrischer Anschluss über dreipolige bzw. bei dimmbaren Leuchten
fünfpolige Anschluss- und Verbindungsklemme in Steckkontakt-Technik;
mit integriertem Schutzleiteranschluss und Entriegelungstaste, geeignet
für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm².

Typ	H	D	Pmin/Pmax
corona-H/415	80	415	1000-2000
corona-H/500	90	500	1000-2000
corona-H/600	100	600	1000-2000




corona-H/500 4700lm 940 



η_{LB} 100 %
 Indirekt 23 %
 Direkt 77 %
 UGR quer 20,5
 UGR längs 20,5

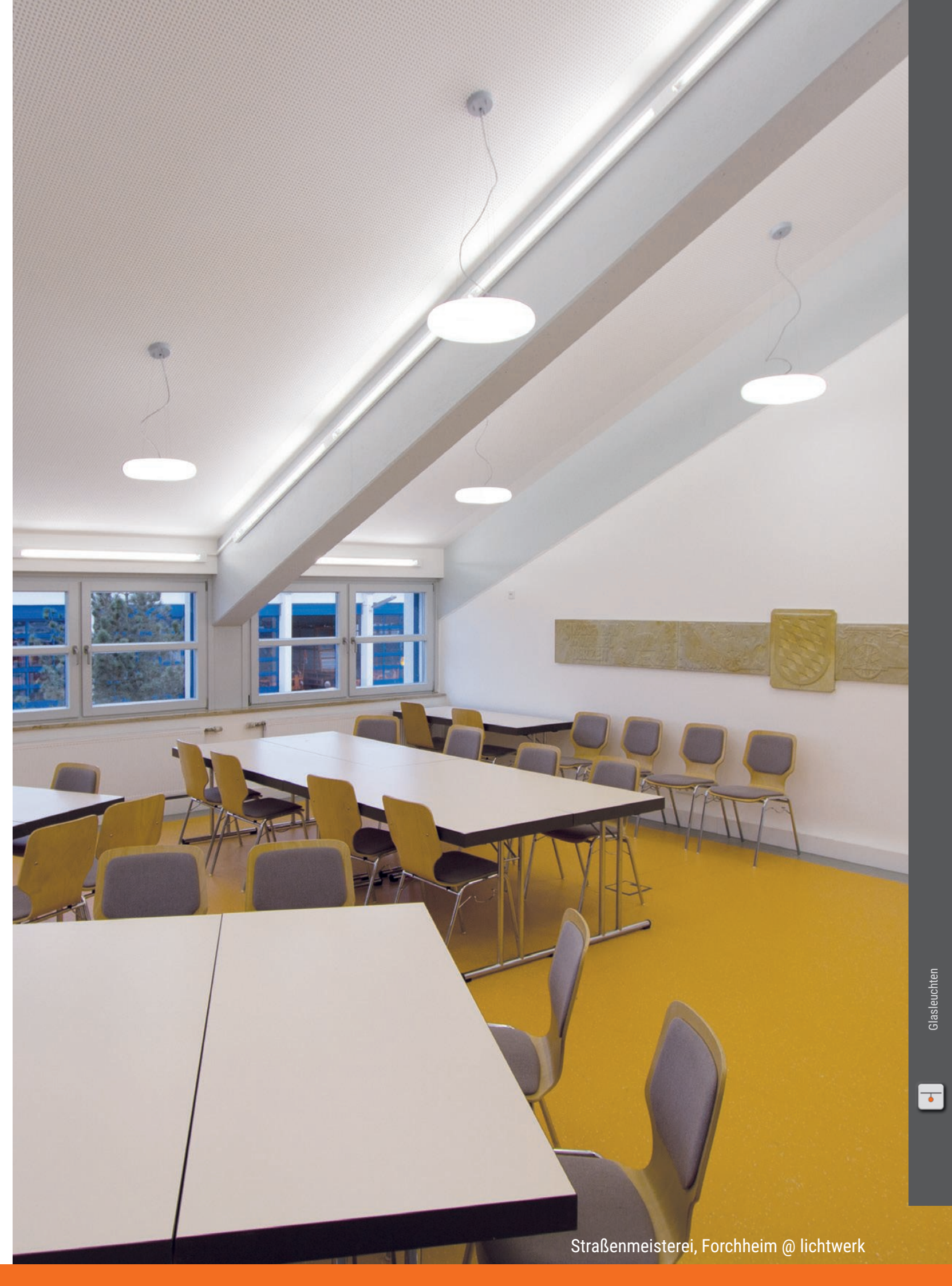
Bitte entnehmen Sie die aktuellen Daten und Preise der LED-Leuchten unter www.lichtwerk.de



Typ	Bestückung	P _{sys} (W)	Treiber	Artikelnummer	Farbe	€	
corona-H/415	LED 3600lm 940	36	ET	558 4944 100	<input type="checkbox"/>	687,00	5,1
	LED 3600lm 940	36	DALI	558 4946 600	<input type="checkbox"/>	827,00	5,1
corona-H/500	LED 4700lm 940	45	ET	558 5944 100	<input type="checkbox"/>	949,00	7,3
	LED 4700lm 940	45	DALI	558 5946 600	<input type="checkbox"/>	1089,00	7,3
corona-H/600	LED 5400lm 940	51	ET	558 6944 100	<input type="checkbox"/>	1261,00	9,8
	LED 5100lm 940	51	DALI	558 6946 600	<input type="checkbox"/>	1402,00	9,8









puck-A



Anbauleuchte

aus mundgeblasenem, dreischichtigem, seidenmattem Opalglas.

Bemessungslebensdauer = L80 B10 50.000h.

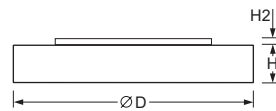
Lichtfarbe: 4000K. Optional 3000K.


Für Decken- und Wandmontage geeignet.

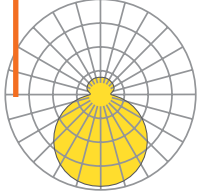
Sonstiges

Elektrischer Anschluss über dreipolige bzw. bei dimmbaren Leuchten
fünfpolige Anschluss- und Verbindungsklemme in Steckkontakt-Technik;
mit integriertem Schutzleiteranschluss und Entriegelungstaste, geeignet
für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm².

Typ	H	H2	D
puck-A/415	80	20	415
puck-A/500	90	20	500
puck-A/600	100	20	600



puck-A/500 4700lm 940 



η_{LB} 100 %

Indirekt 23 %
Direkt 77 %

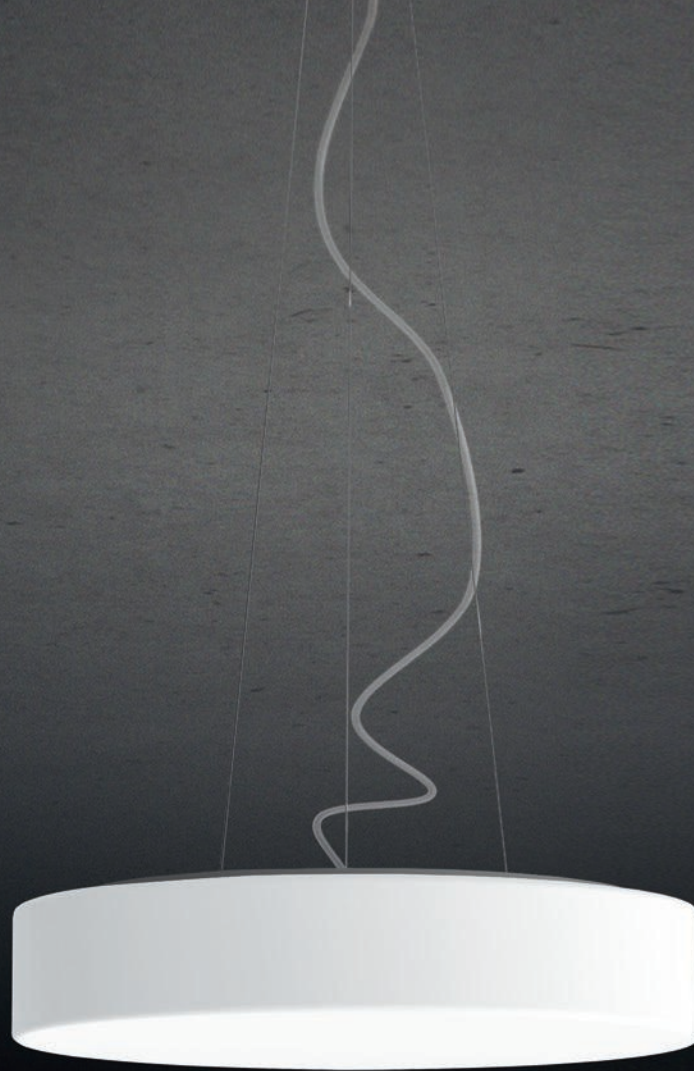
UGR quer 20,4
UGR längs 20,4

Bitte entnehmen Sie die aktuellen Daten und Preise der LED-Leuchten unter www.lichtwerk.de



Typ	Bestückung	P _{sys} (W)	Treiber	Artikelnummer	Farbe	€	
puck-A/415	LED 3600lm 940	36	ET	552 4944 100	<input type="checkbox"/>	543,00	5,1
	LED 3600lm 940	36	DALI	552 4946 600	<input type="checkbox"/>	643,00	5,1
puck-A/500	LED 4700lm 940	45	ET	552 5944 100	<input type="checkbox"/>	853,00	7,8
	LED 4700lm 940	45	DALI	552 5946 600	<input type="checkbox"/>	954,00	7,8
puck-A/600	LED 5400lm 940	51	ET	552 6944 100	<input type="checkbox"/>	1127,00	9,7
	LED 5400lm 940	51	DALI	552 6946 600	<input type="checkbox"/>	1229,00	9,7





puck-H



Pendelleuchte

aus mundgeblasenem, dreischichtigem, seidenmattem Opalglas.
Bemessungslebensdauer = L80 B10 50.000h.
Lichtfarbe: 4000K. Optional 3000K.

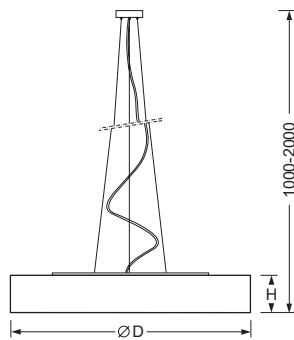
Abhängung


Deckenbaldachin weißaluminium, Strukturlack.
Stahlseilaufhängung mit Schnellkupplung, frei höhenverstellbar
von 1000 bis 2000mm.

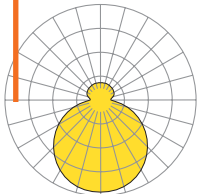
Sonstiges

Elektrischer Anschluss über dreipolige bzw. bei dimmbaren Leuchten
fünfpolige Anschluss- und Verbindungsklemme in Steckkontakt-Technik;
mit integriertem Schutzleiteranschluss und Entriegelungstaste, geeignet
für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm².

Typ	H	D	Pmin/Pmax
puck-H/415	80	415	1000-2000
puck-H/500	90	500	1000-2000
puck-H/600	100	600	1000-2000



puck-H/500 4700lm 940 




η_{LB} 100 %

Indirekt 23 %
Direkt 77 %

UGR quer 20,4
UGR längs 20,4

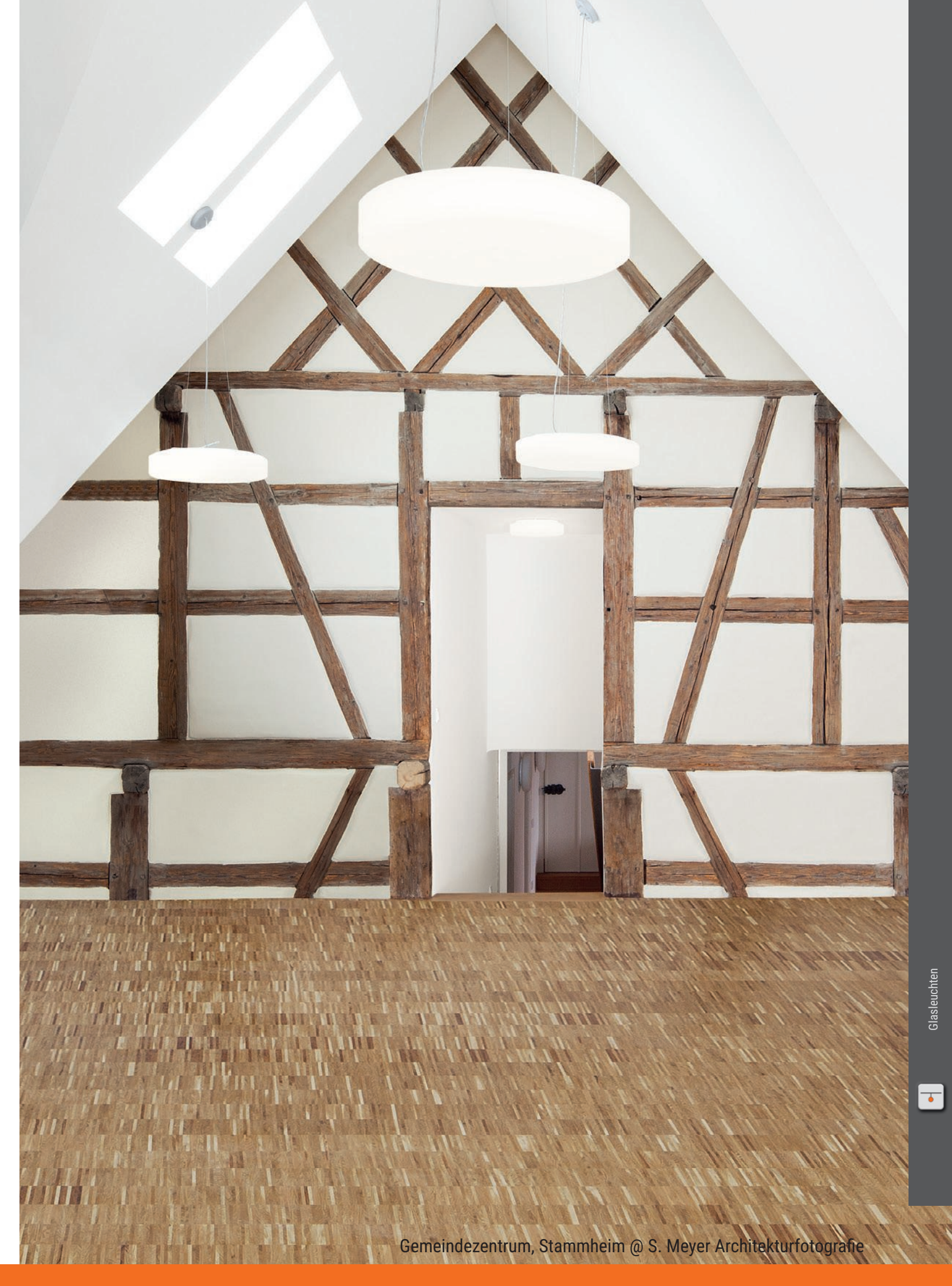
Bitte entnehmen Sie die aktuellen Daten und Preise der LED-Leuchten unter www.lichtwerk.de



Typ	Bestückung	P _{sys} (W)	Treiber	Artikelnummer	Farbe	€	
puck-H/415	LED 3600lm 940	36	ET	553 4944 100	<input type="checkbox"/>	732,00	5,3
	LED 3600lm 940	36	DALI	553 4946 600	<input type="checkbox"/>	873,00	5,3
puck-H/500	LED 4700lm 940	45	ET	553 5944 100	<input type="checkbox"/>	1008,00	8,2
	LED 4700lm 940	45	DALI	553 5946 600	<input type="checkbox"/>	1148,00	8,2
puck-H/600	LED 5400lm 940	51	ET	553 6944 100	<input type="checkbox"/>	1335,00	10,8
	LED 5400lm 940	51	DALI	553 6946 600	<input type="checkbox"/>	1545,00	10,8









dyski-A



Anbauleuchte

aus mundgeblasenem, dreischichtigem, seidenmattem Opalglas.

Bemessungslebensdauer = L80 B10 50.000h.

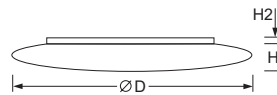
Lichtfarbe: 4000K. Optional 3000K.


Für Decken- und Wandmontage geeignet.

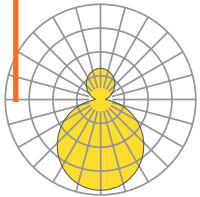
Sonstiges

Elektrischer Anschluss über dreipolige bzw. bei dimmbaren Leuchten
fünfpolige Anschluss- und Verbindungsklemme in Steckkontakt-Technik;
mit integriertem Schutzleiteranschluss und Entriegelungstaste, geeignet
für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm².

Typ	H	H2	D
dyski-A/550	76	20	550



dyski-A/550 3200lm 940 



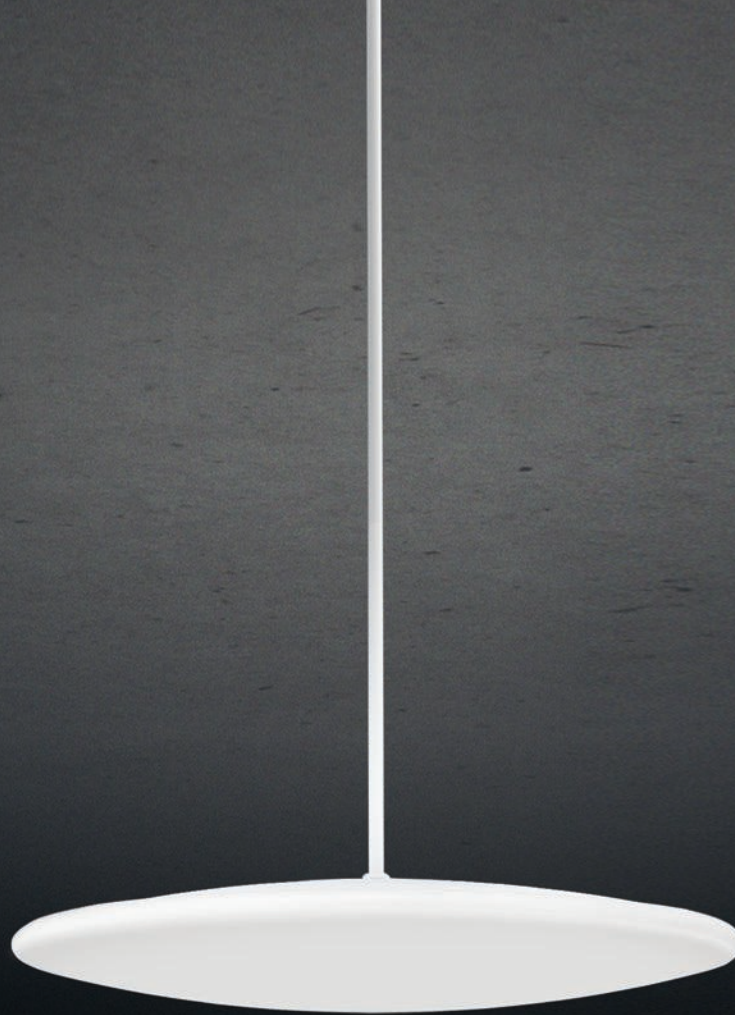
η_{LB}	100 %
Indirekt	26 %
Direkt	74 %
UGR quer	17,6
UGR längs	17,6

Bitte entnehmen Sie die aktuellen Daten und Preise der LED-Leuchten unter www.lichtwerk.de



Typ	Bestückung	P _{sys} (W)	Treiber	Artikelnummer	Farbe	€	
dyski-A/550	LED 3200lm 940	36	ET	565 5944 100	<input type="checkbox"/>	751,00	6,0
	LED 3200lm 940	36	DALI	565 5946 600	<input type="checkbox"/>	882,00	6,0





dyski-H



Pendelleuchte

aus mundgeblasenem, dreischichtigem, seidenmattem Opalglas.
Bemessungslebensdauer = L80 B10 50.000h.
Lichtfarbe: 4000K. Optional 3000K.

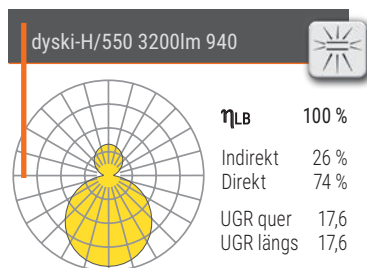
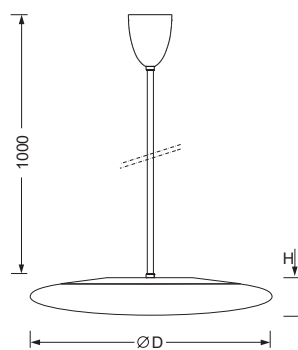
Abhängung

Stahlrohr weiß lackiert. Deckenbaldachin weiß, lackiert.
Auf Anfrage auch in verchromter Ausführung erhältlich.

Sonstiges

Elektrischer Anschluss über dreipolige bzw. bei dimmbaren Leuchten
fünfpolige Anschluss- und Verbindungsklemme in Steckkontakt-Technik;
mit integriertem Schutzleiteranschluss und Entriegelungstaste, geeignet
für starre und flexible Leiter bis 2,5 mm².

Typ	H	D	P
dyski-H/550	86	550	1000



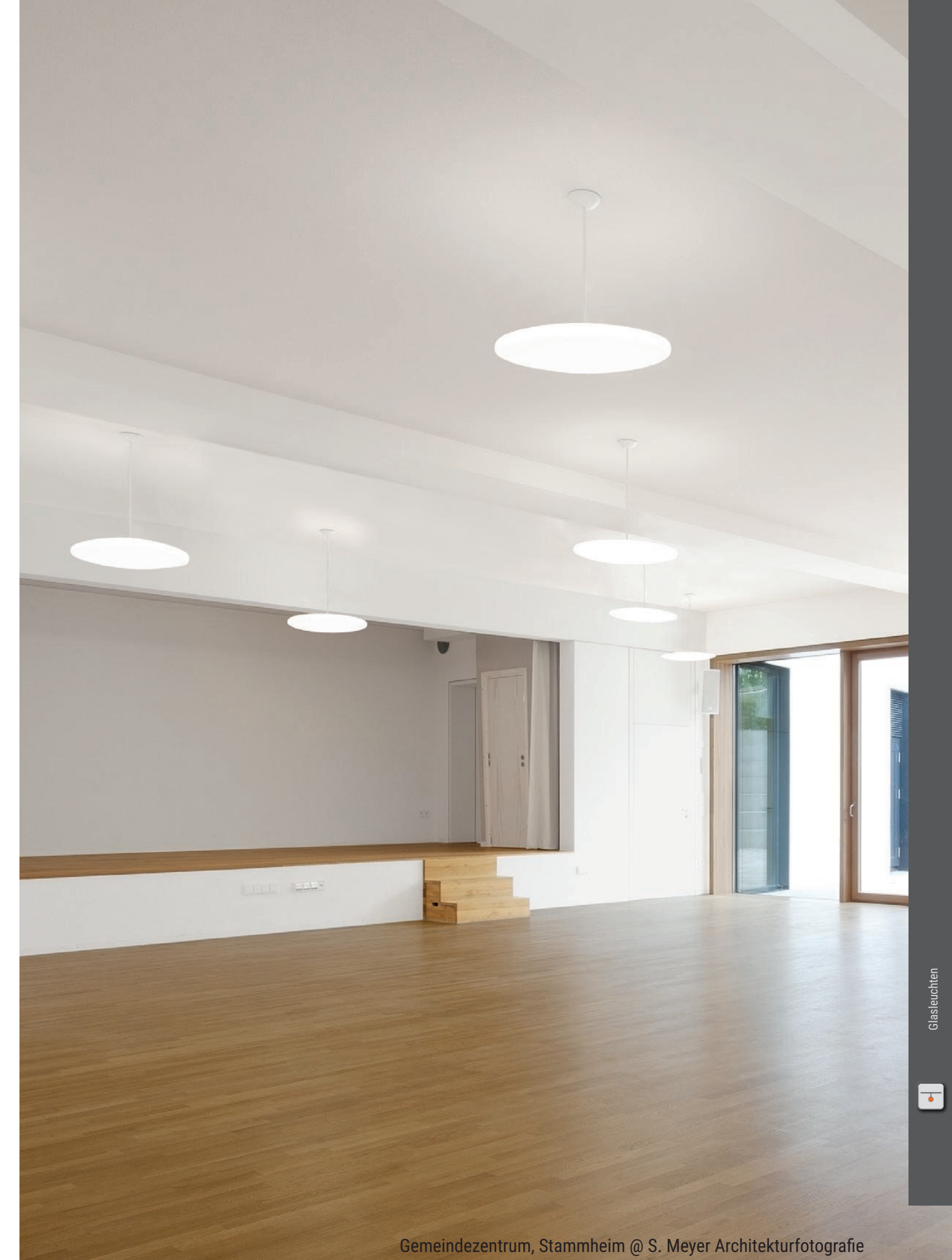
Bitte entnehmen Sie die aktuellen Daten und Preise der LED-Leuchten unter www.lichtwerk.de



Typ	Bestückung	$P_{Sys}(W)$	Treiber	Artikelnummer	Farbe	€	
dyski-H/550	LED 3200lm 940	36	ET	566 5944 100	<input type="checkbox"/>	969,00	6,6
	LED 3200lm 940	36	DALI	566 5946 600	<input type="checkbox"/>	1185,00	6,6







Kontakte

FIRMENSITZ KÖNIGSBERG



VERTRIEB

T +49 9525 9827 0
info@lichtwerk.de

TECHNISCHER SERVICE

T +49 9525 9827 1
lichtplanung@lichtwerk.de



VERTRIEB INTERNATIONAL/ SALES MANAGER

Torsten Kießlich-Köcher

T +49 9525 89450
F +49 9525 89444
M +49 172 8682620
torsten.kiesslich@lichtwerk.de



Australien, Bulgarien, Estland, Griechenland,
Indien, Irland, Lettland, Kanada, Litauen,
Neuseeland, Portugal, Rumänien, Slowenien,
Spanien, Ukraine, United Kingdom, USA,
Zypern

Stefan Nestmann

T +49 9525 89438
F +49 9525 89444
M +49 172 8670054
stefan.nestmann@lichtwerk.de



Niederlande

Reinhold Pfister

T +49 9525 89451
F +49 9525 89444
M +49 172 8670050
reinhold.pfister@lichtwerk.de



Österreich, Schweiz, Italien, Island, Serbien,
Kroatien, Tschechien, Slowakei, Ungarn

Daniel Hau

T +49 9525 89657
F +49 9525 89444
M +49 160 7177734
daniel.hau@lichtwerk.de



Frankreich, Luxemburg, Belgien, Dänemark,
Norwegen, Schweden, Finnland, Polen,
Middle East

VERTRIEB AUSSENDIENST

01 MECKLENBURG-VORPOMMERN

Gritt Schlemminger
M +49 151 14733968
gritt.schlemminger@lichtwerk.de



02 HAMBURG, SCHLESWIG-HOLSTEIN

Michael Brott
M +49 160 7177747
michael.brott@lichtwerk.de



03 BREMEN

Andre Altmann
M +49 160 7177746
andre.altmann@lichtwerk.de



04 HANNOVER

Ralf Reichel
M +49 160 7177738
ralf.reichel@lichtwerk.de



05 SACHSEN

Jörg Irmisch
M +49 172 8670062
joerg.irmisch@lichtwerk.de



Jürgen Bergmann
M +49 172 8670049
juergen.bergmann@lichtwerk.de



06 THÜRINGEN

Jens Schlothauer
M +49 151 14733955
jens.schlothauer@lichtwerk.de



07 HESSEN

Jörg Wenderoth
Industrievertretung
Kirchweg 1
34225 Baunatal
T +49 5601 9999040
info@wenderoth-iv.de



08 NORDRHEIN-WESTFALEN

Dominic Pauli
M +49 160 7177737
dominic.pauli@lichtwerk.de





Daniel Pangritz
 M +49 160 2022163
 daniel.pangritz@lichtwerk.de



Marcel Hilke
 M +49 160 7177745
 marcel.hilke@lichtwerk.de



09 RHEINLAND-PFALZ

Bernd Oedekoven GmbH
 Industrievertretung
 Rudolf-Diesel-Straße 11
 56220 Urmitz
 T +49 2630 96350
 info@oedekovengmbh.de



10 RHEIN-MAIN

Markus Schimmer
 M +49 151 14733980
 markus.schimmer@lichtwerk.de



11 NORDBAYERN

Peter Gröger
 M +49 172 8670045
 peter.groeger@lichtwerk.de



Stephan Althaus
 M +49 160 7177731
 stephan.althaus@lichtwerk.de



12 BAYERN-MITTE

Bernhard Zirkelbach
 M +49 172 8670047
 bernhard.zirkelbach@lichtwerk.de



13 SÜDBAYERN

Holger Steinbauer
 M +49 160 7177739
 holger.steinbauer@lichtwerk.de



14 NORDBADEN

Steffen Leuschel
 M +49 160 7177740
 steffen.leuschel@lichtwerk.de



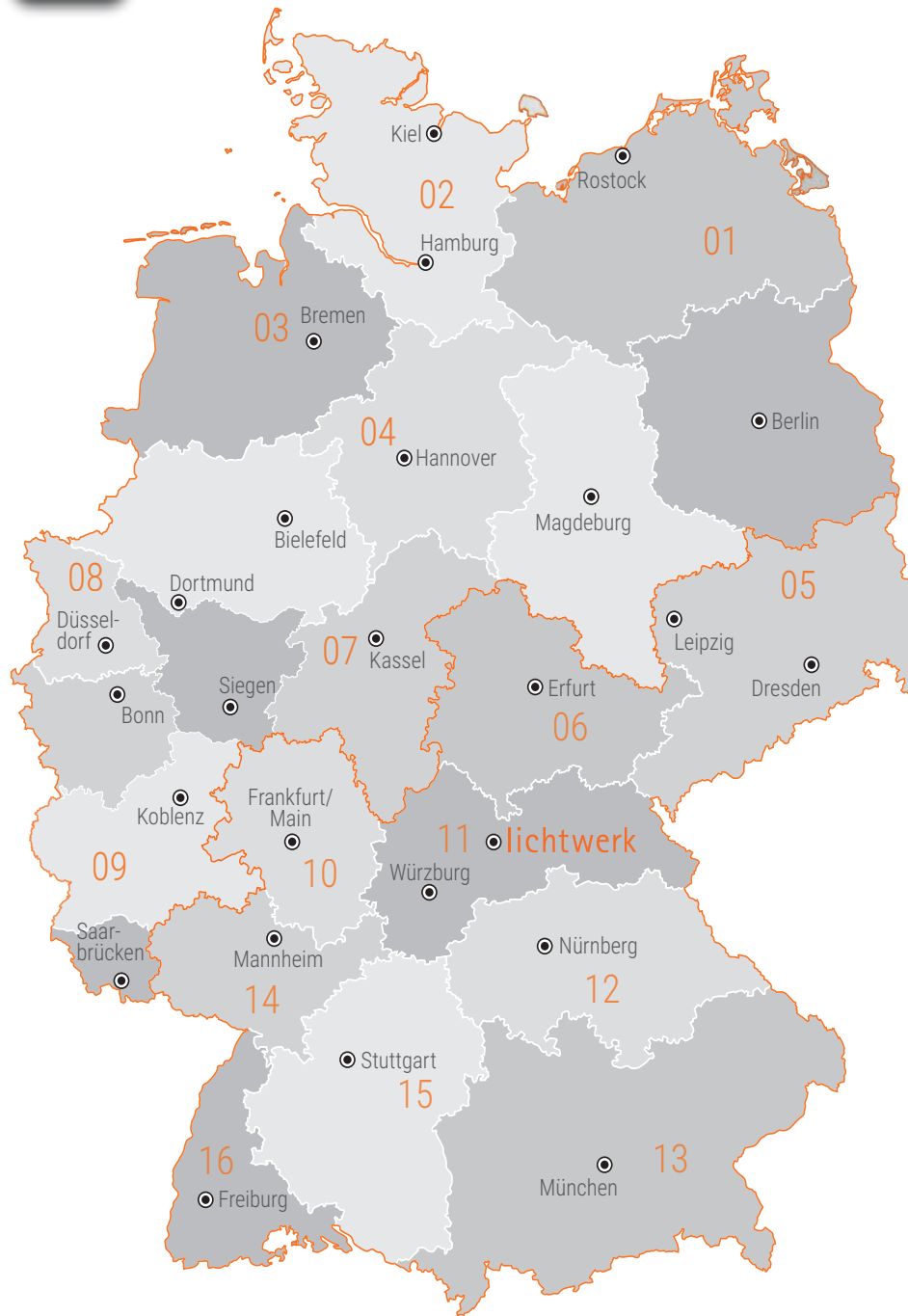
15 STUTT GART

Frank Bossert
 Industrievertretung
 Hofenerweg 17
 71686 Remseck
 T +49 711 57766960
 info@bossert-weissinger.de



16 SÜDBADEN

Fred Abel GmbH
 Industrievertretung
 Im Ebnet 1
 79238 Ehrenkirchen
 T +49 7633 95010
 info@fredabel.de



lichtwerk
 inspired by light

lichtwerk GmbH
 Hellinger Straße 3
 D 97486 Königsberg







SRAM, Schweinfurt @ lichtwerk

inspired by light

www.lichtwerk.de