

SLV

DIE BESTE MEDO[®] ALLER ZEITEN.

Lichtlösungen der nächsten Generation.





DIE NEUEN MEDO® LEUCHTEN

Zeitloses Design. Zeitgemäße Upgrades.

Wie macht man einen modernen Klassiker noch besser? Zuerst, in dem wir beibehalten, was die MEDO® Leuchten bei Ihnen – unseren Kundinnen und Kunden – so beliebt gemacht hat. Das zeitlose Design, die erstklassige Qualität und die hohe Funktionalität. Aber wir haben auch auf Ihre Wünsche gehört.

Die neuen MEDO® und MEDO® PRO Modelle bieten Ihnen jetzt eine noch bessere Leistung und Effizienz. Damit erfüllen sie nicht nur Ihre Anforderungen, sondern übertreffen hoffentlich auch Ihre Erwartungen. Entdecken Sie die beste MEDO® aller Zeiten.

NEUE GENERATION DER MEDO® FAMILIE

Neue Lösungen für höchste Ansprüche.



MEDO®

- CCT-Switch 2.700 K / 3.000 K / 4.000 K
- Vier Gehäusegrößen in je drei Farben
- Höherer indirekter Lichtanteil
- Längere Lebensdauer und bessere Energieeffizienz



MEDO® PRO DC

- Notbeleuchtungsfunktion dank eingebautem DC-Treiber
- UGR<19
- L80/B10 – 50.000 h
- Förderfähige Effizienz ab 120 lm/W



MEDO® PRO

- Mit opaler (UGR<25) und prismatischer (UGR>19) Optik erhältlich
- CCT-Switch 3.000 K / 4.000 K
- L80/B10 – 50.000 h
- Förderfähige Effizienz ab 120 lm/W



Aus einem Designklassiker werden drei: die MEDO®, MEDO® PRO und MEDO® PRO DC. Die neuen MEDO® Leuchten bieten Ihnen passende Lösungen für Ihre individuellen Beleuchtungsanforderungen. Von gemütlichen Wohnräumen bis hin zu anspruchsvollen gewerblichen Projekten – für jede Situation gibt es jetzt die optimale MEDO®. Die verbesserte Schutzart (IP 50) und die hervorragende Farbwiedergabe mit einem CRI-Wert von über 90 erweitern den Einsatzbereich der MEDO®. Dank EasyBase ist die Installation besonders einfach und schnell erledigt.



Die Highlights der neuen MEDO® Varianten:

- Höherer indirekter Lichtanteil für stimmungsvolle Beleuchtungskonzepte
- Hervorragende Farbwiedergabe mit CRI>90
- Verbesserte Schutzart mit IP 50
- Längere Lebensdauer und bessere Energieeffizienz
- Schnellere Installation dank EasyBase

Weitere Leuchten der MEDO® Familie:



MEDO® SQUARE



MEDO® RING



MEDO® EL, Einbaurahmen



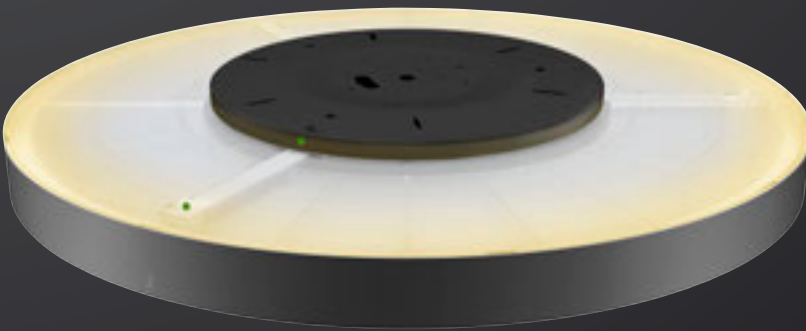
MEDO® EL, Rahmenlos



INSTALLATION MIT EasyBase

Einfacher und schneller denn je.

Mit EasyBase wird die Installation aller neuen MEDO® Varianten zum Kinderspiel. EasyBase dient nicht nur als praktische Schablone für die Bohrlöcher, sondern ermöglicht auch ein schnelles und unkompliziertes Anbringen der Leuchte. Nachdem Sie Ihre EasyBase an der gewünschten Stelle befestigt und verdrahtet haben, können Sie die Farbtemperatur bequem per CCT-Switch an der Leuchte wählen. Achten Sie auf die grünen Markierungen, und klicken Sie die Leuchte ein. Noch nie war es einfacher, Ihre Räume perfekt zu beleuchten.



QR-Code einscannen und das MEDO®-Installationsvideo ansehen.

Schnelle Installation dank EasyBase.



1. EasyBase an der Decke verschrauben und verdrahten



2. Farbtemperatur via CCT-Switch an der Leuchte wählen

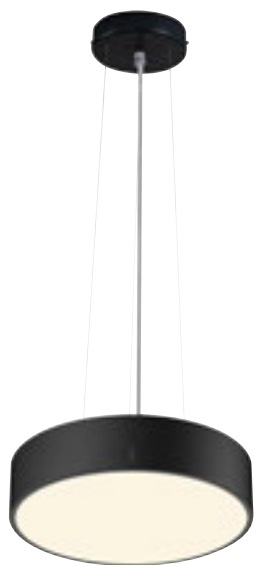
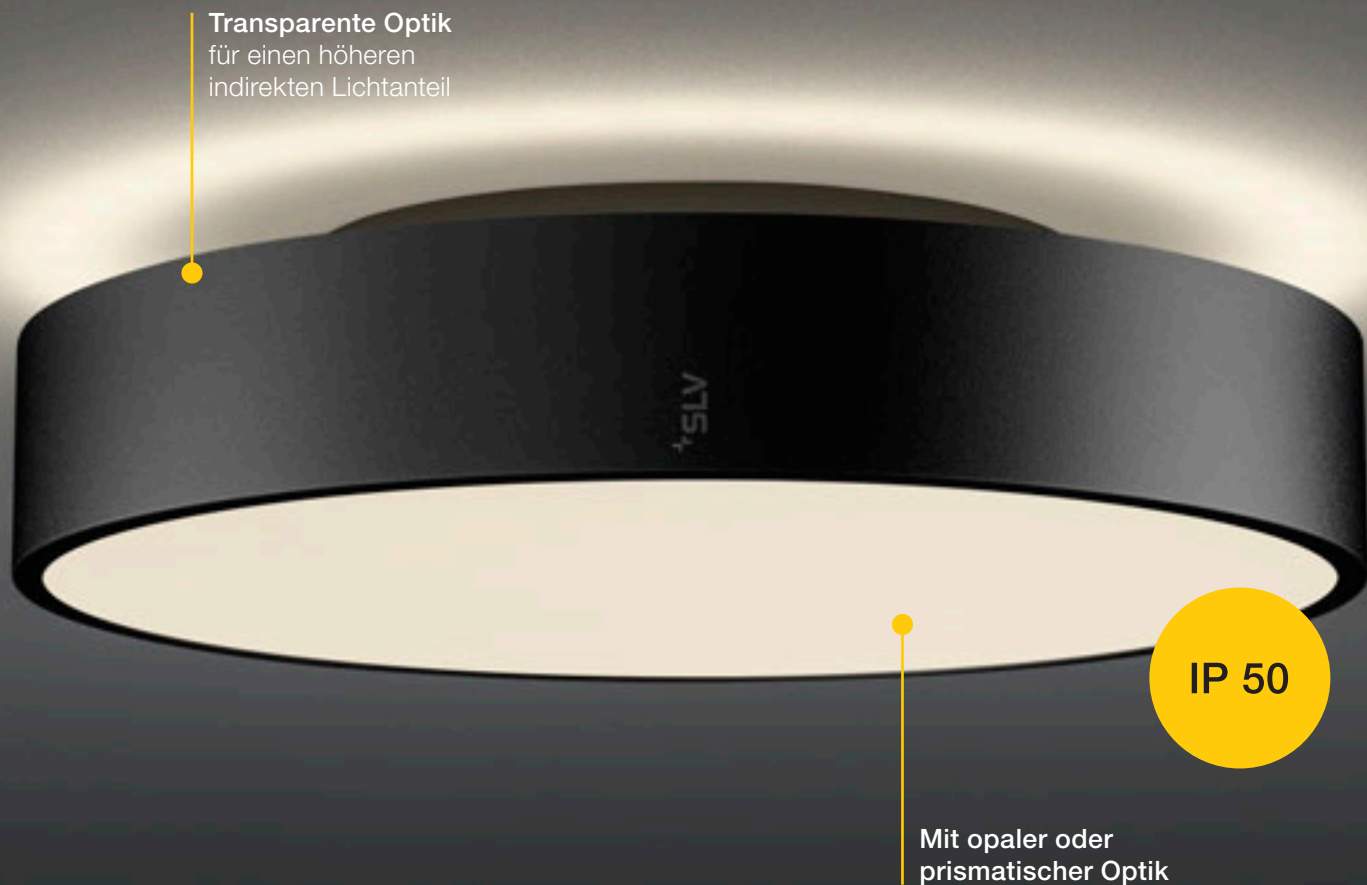


3. Auf die grünen Markierungen achten



4. Leuchte reinklicken*

*Bei den MEDO® Varianten 60 und 90 muss zusätzlich eine Sicherungskette angebracht werden, welche im Lieferumfang enthalten ist.



Alle MEDO® Varianten können auch als Pendelleuchte eingesetzt werden. Dazu benötigen Sie eines der Abhängesets, welches Sie separat bestellen können.

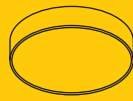
Variante	Farbe	Art.Nr.
Abhängeset 1,5 m	●	135250
	○	135251
	●	135254
Abhängeset 5 m	●	1001952
	○	1001950
	●	1001951

MEDO®

ÜBERSICHT



NEW



NEW



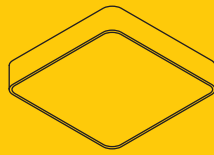
NEW

MEDO®
CW

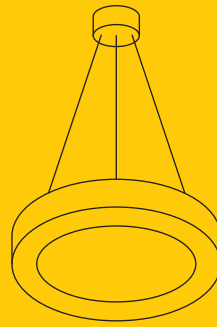
MEDO® PRO
CW

MEDO® PRO DC
CW

Größen	30 40 60 90	30 40 60 90	30 40 60 90
Abhängeset	1,5 5 m (exkl.)	1,5 5 m (exkl.)	1,5 5 m (exkl.)
EasyBase	✓	✓	✓
CCT Switch	✓	✓	✓
DALI	–	✓	✓
Phase	C	C	–
1-10V	–	–	–
UGR	22 25	19 25	19
DC	–	–	✓
BEG Förderung	–	✓	✓

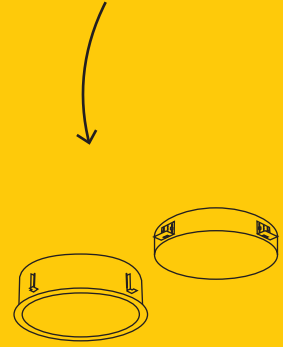


MEDO®
CL, QUADRATISCH



MEDO® RING
PD

LED-Treiber sind nicht inkludiert und müssen separat bestellt werden.



MEDO®
EL, RAHMENLOS | EINBAURAHMEN

	MEDO® CL, QUADRATISCH	MEDO® RING PD	MEDO® EL, RAHMENLOS EINBAURAHMEN
Größe	60	60	30 40 60
Leuchte	1,5 5 m (exkl.)	1,5 m (inkl.)	–
Leuchte	–	–	–
Leuchte	–	–	✓
Leuchte	✓	✓	✓*
Leuchte	–	–	✓*
Leuchte	✓	✓	✓*
Leuchte	22	22	25
Leuchte	–	–	–
Leuchte	–	–	–

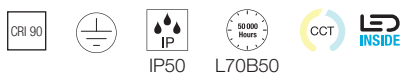
*Treiberabhängig

DIE NEUE MEDO® – DER ZUVERLÄSSIGE ALLROUNDER

Verbesserte Energieeffizienz, längere Lebensdauer und ein höherer indirekter Lichtanteil. Für individuelle Gestaltungsmöglichkeiten sorgen drei elegante Gehäusefarben sowie der CCT-Switch, der eine einfache Auswahl zwischen 2.700 K, 3.000 K und 4.000 K erlaubt. Eine verbesserte Schutzart IP 50 und ein hervorragender Farbwiedergabeindex $CRI > 90$ gewährleisten dabei außerordentliche Qualität.



66 mm
zzgl. EasyBase

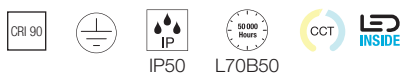


**MEDO® 30, 40 UND 60
CW, PHASE**

220-240V ~50/60Hz

Material: Aluminium / Polystyrol (PS)

- Schwarz
- Weiß
- Grau



Dank EasyBase
besonders leicht
und schnell zu
installieren

MEDO®

**MEDO® 90
CL, PHASE**

220-240V ~50/60Hz

Material: Aluminium / Polystyrol (PS)

- Schwarz
- Weiß
- Grau

Optik	Steuerung	Ø mm	Farbe	Art.Nr.	Lichtstrom lm			Leistung W	Effizienz lm/W	UGR		SDCM						
					2.700 K	3.000 K	4.000 K											
Opal	Phase	280	 1007316	1.050	1.100	1.200	12	100	≤25	110°	≤3							
			 1007317															
			 1007318															
		380	 1007319	2.100	2.200	2.350	20	118	≤25									
			 1007320															
			 1007321															
		600	 1007322	4.050	4.250	4.550	39	117	≤22									
			 1007323															
			 1007324															
			 1007325															
			900									 1007326	8.300	8.700	9.350	79	118	≤22
												 1007327						


 MEDO® 60





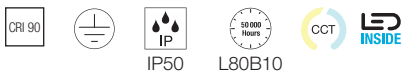
DIE NEUE MEDO® PRO – QUALITÄT FÜR HÖCHSTE ANSPRÜCHE

Die neue MEDO® PRO bringt Vorteile wie DALI-Kompatibilität und einen CCT-Switch für eine flexible Farbtemperaturlösung zwischen 3.000 K und 4.000 K. Eine hervorragende Farbwiedergabe garantiert der CRI-Wert von über 90. Dank der Wahl zwischen einer opalen (UGR<25) und einer prismatischen (UGR<19) Abdeckung finden Sie immer die optimale Lösung für Ihr Projekt.

Optik	Steuerung	Ø mm	Farbe	Art.Nr.	Lichtstrom lm		Leistung W	Effizienz lm/W	UGR		SDCM
					3.000 K	4.000 K					
Opal	DALI	280	●	1007286	1.350	1.350	10	135	≤25	110°	≤3
			○	1007287							
		380	●	1007294	2.650	2.650	19	139			
			○	1007295							
		600	●	1007302	5.450	5.500	39	141			
			○	1007303							
	Phase	Phase	900	●	1007310	11.000	11.200	75	149		
				○	1007311						
			280	●	1007290	1.350	1.350	10	135		
				○	1007291						
Phase	Phase	380	●	1007298	2.650	2.650	19	139			
			○	1007299							
		600	●	1007306	5.450	5.500	37	141			
			○	1007307							
900	●	1007314	11.000	11.200	74	149					
	○	1007315									



66 mm
zzgl. EasyBase



**MEDO® PRO 30, 40, 60 UND 90
PHASE ODER DALI**


220-240V ~50/60Hz

Material: Aluminium / Polystyrol (PS)

● Schwarz ○ Weiß

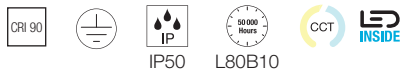

Alle MEDO® PRO
Varianten sind BEG
förderfähig

MEDO® PRO

Optik	Steuerung	Ø mm	Farbe	Art.Nr.	Lichtstrom lm		Leistung W	Effizienz lm/W	UGR		SDCM
					3.000 K	4.000 K					
Prismatisch	DALI	280	●	1007284	1.250	1.250	10	125	≤19	80°	≤3
			○	1007285							
		380	●	1007292	2.400	2.500	19	132			
			○	1007293							
		600	●	1007300	5.000	5.100	39	131			
			○	1007301							
900	●	1007308	9.400	9.700	75	129					
	○	1007309									
Prismatisch	Phase	280	●	1007288	1.250	1.250	10	125	≤19	80°	≤3
			○	1007289							
		380	●	1007296	2.400	2.500	19	132			
			○	1007297							
		600	●	1007304	5.000	5.100	37	131			
			○	1007305							
900	●	1007312	9.400	9.700	74	129					
	○	1007313									

DIE NEUE MEDO® PRO DC – VIELSEITIGER LEISTUNGSSIEGER

Mit der MEDO® PRO DC profitieren Sie von allen technischen Vorteilen der prismatischen MEDO® PRO Version mit $UGR \leq 19$. Zusätzlich können Sie sich darauf verlassen, dass die Leuchten auch bei Störung der Stromversorgung weiterhin wegweisend leuchten, dank des integrierten DC-Treibers.



**MEDO® PRO DC 30, 40, 60 UND 90
CW, DALI , UGR<19**

220-240V ~50/60Hz

Material: Aluminium / Polystyrol (PS)

● Schwarz ○ Weiß



MEDO® PRO DC

Optik	Steuerung	Ø mm	Farbe	Art.Nr.	Lichtstrom lm		Leistung W	Effizienz lm/W	UGR		SDCM
					3.000 K	4.000 K					
Prismatisch	DALI	280	●	1006411	1.250	1.250	10	125	≤19	70°	≤3
			○	1006412							
		380	●	1006414	2.400	2.500	19	132	80°		
			○	1006415							
		600	●	1006417	5.000	5.100	37	138	80°		
			○	1006418							
		900	●	1006420	9.400	9.700	75	129	80°		
			○	1006421							

 MEDO® PRO 90



GUT INFORMIERT

QR-Code scannen, Land auswählen und immer unsere aktuellen Preise erhalten.
Besuchen Sie uns auf [slv.com](https://www.slv.com)






MEDO® SQUARE 60

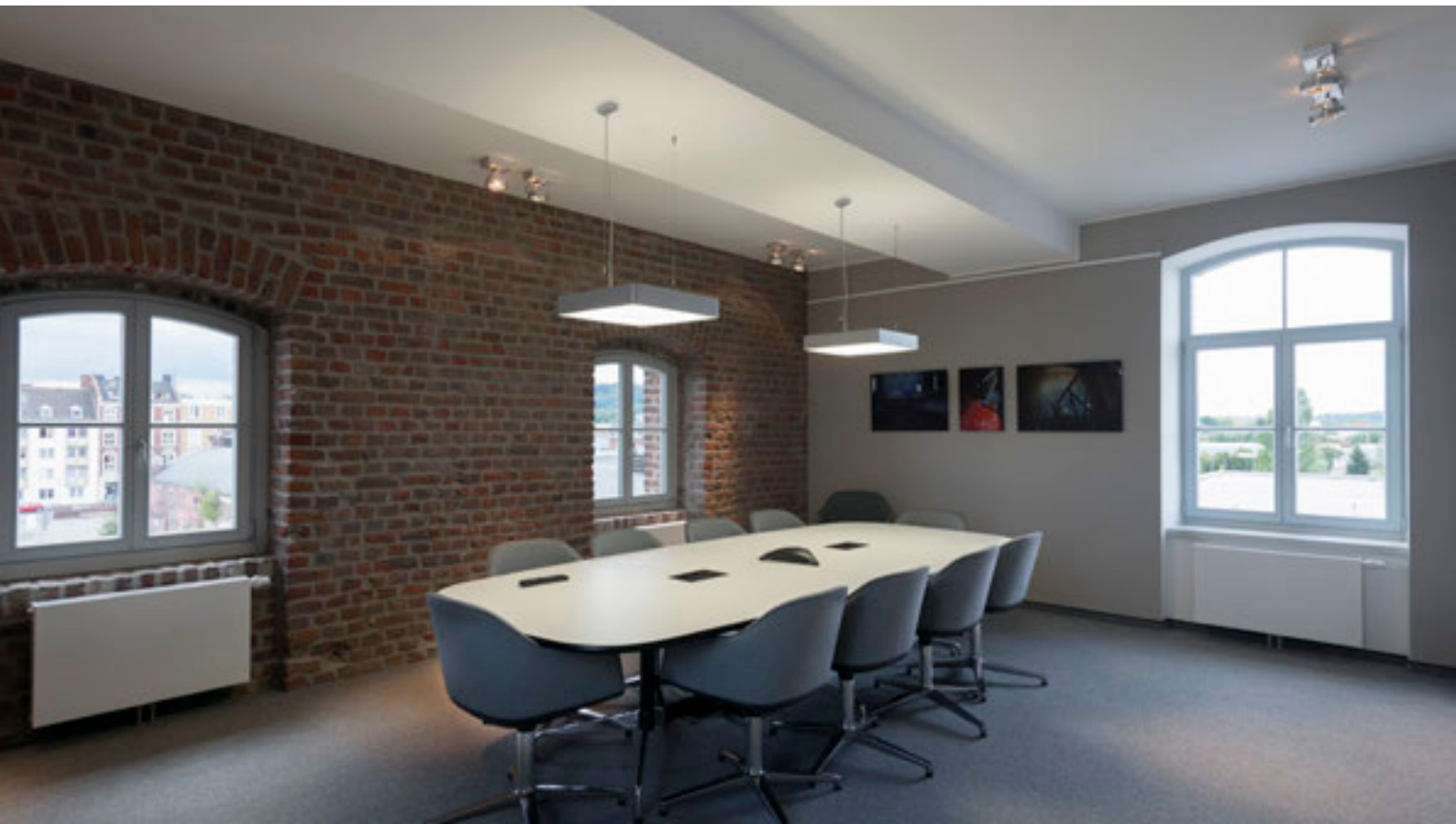
220-240V ~50/60Hz
 Material: Aluminium / Acryl

○ Weiß

Die separat erhältlichen
 Abhängesets finden Sie
 auf Seite 7.



Steuerung	L x B mm	Farbe	Art.-Nr.	Farbtemperatur K	Lichtstrom lm	Leistung W	UGR	
1-10V	600 x 600	○	1000726	3.000	3.800	39	≤22	105°
DALI			1002882					






MEDO® RING 60 UND 90

220-240V ~50/60Hz
 Material: Aluminium / Polymethylacrylat (PMMA)

○ Weiß ● Schwarz

Steuerung	Ø mm	Farbe	Art.-Nr.	Farbtemperatur K	Lichtstrom lm	Leistung W	UGR	
1-10V	600	●	133840	3.000	2.200	33	≤22	105°
		○	133841					
	900	●	133850					
		○	133851					
DALI	600	●	1002890	2.200	34			
		○	1002891					

MEDO® RING





MEDO® EL, EINBAURAHMEN 30, 40 UND 60

Material: Aluminium / Polymetgylacrylat (PMMA)

○ Weiß



Ø mm	Einbautiefe mm	Farbe	Art.-Nr.	Lichtstrom lm		Leistung W	UGR	
				3.000 K	4.000 K			
300	130	○	1001905	1.500	1.600	14		
400	130	○	1001906	3.100	3.300	28	≤25	105°
600	160	○	1001907	4.700	5.000	36		

LED-Treiber sind nicht inkludiert
und müssen separat bestellt
werden. Finden Sie den passenden
Treiber hier:






MEDO® EL, RAHMENLOS 30, 40 UND 60

Material: Aluminium / Polymetgylacrylat (PMMA)

○ Weiß



Ø mm	Farbe	Art.-Nr.	Lichtstrom lm		Leistung W	UGR		Einbautiefe mm
			3.000 K	4.000 K				
300	○	1001901	1.500	1.600	14			130
400	○	1001902	3.100	3.300	28	≤25	105°	130
600	○	1001903	4.700	5.000	36			160

Steuerung	Artikel	Farbe	Art.-Nr.	Leistung W
1-10V / DALI	LED Treiber 250-700mA, inkl. Zugentlastung / MEDO® 30 + 60	○	1002423	20
	LED Treiber 500-1050mA / inkl. Zugentlastung / MEDO® 40	○	1002424	40
Phase	LED Treiber 700mA / inkl. Zugentlastung / MEDO® 40	○	1005446	40
	LED Treiber 1050mA / inkl. Zugentlastung / MEDO® 30 + 60	○	464804	40
On/Off	LED Treiber 700 / 900 / 1000mA / inkl. Zugentlastung / MEDO® 30 + 40 + 60	○	1006120	40



 MEDO® 60



 MEDO® 40



ERKLÄRUNG SYMBOLIK



Dimmbar mit:

- **DALI** = **D**igital **A**dressable **L**ighting **I**nterface. DALI ist ein Bus-fähiges System, mit dem man Licht und alle Komponenten einer Beleuchtungsanlage einzeln ansprechen, steuern und auswerten kann



Schutzklasse I / Schutzerdung



Schutzklasse III / Schutzkleinspannung



Ingress Protection Schutzart:

Gibt die Eignung elektrischer Betriebsmittel für verschiedene Umgebungsbedingungen an.



Halbstreuwinkel:

Beschreibt den Ausstrahlungswinkel in Grad. Je kleiner der Winkel, desto stärker wird das Licht gebündelt.



Produkte mit eingebauten LEDs




Correlated Color Temperature: Farbtemperatur



Lebensdauer



Colour Rendering Index: Farbwiedergabeindex



Ein großer Teil der in dieser Broschüre vorgestellten Produkte ist durch Warenzeichen, Geschmacksmuster, Gebrauchsmuster oder Patente geschützt. Ein Verstoß gegen diese Schutzrechte oder eine Verwendung von Text- und Layoutgestaltung sowie urheberrechtlich geschützten Bildern ohne unsere Genehmigung wird gerichtlich verfolgt. Die in dieser Broschüre enthaltenen Abbildungen und Angaben dienen nur der Veranschaulichung und sind unverbindlich in Farbe, Form, Ausführung und technischen Daten. Bei sämtlichen Produktbeschreibungen/-angaben bleiben Änderungen und Irrtümer daher vorbehalten.

Alle Produkte unseres Sortiments unterliegen einer strengen Qualitätssicherung und erfüllen die allgemein gültigen Normen. Diese Broschüre beinhaltet ein allgemeines Sortiment und ist nicht landesspezifisch ausgelegt. Etwaige Abweichungen von landesspezifischen Vorgaben sind vor der Bestellung zu klären. SLV haftet nicht für gegebenenfalls abweichende technische Normen. Alle Gewichts- und Längenangaben sind in kg bzw. in cm angegeben, sofern nicht anders bezeichnet. Technische Änderungen vorbehalten!

SLV ist berechtigt, die jeweilige Preisliste an sich verändernde Marktbedingungen, bei erheblichen Veränderungen in den Beschaffungskosten, Änderungen der Umsatzsteuer oder der Beschaffungspreise, anzupassen.

SLV GmbH | Daimlerstraße 21-23, 52531 Uebach-Palenberg, Germany, +49 (0) 2451 4833 - 333, info@slv.de
SLV Austria | +49 (2451) 4833 355, export@slv.de
SLV Belgium | Herentalsebaan 429, B-2160 Wommelgem, +32 (0) 3/385 30 08, info@slv.be
SLV Nordics | Flade Engvej 4, 9900 Frederikshavn, Denmark, +45 9310 7474, info@nordics.slv.com
SLV France | Zac du Martelet, 88, rue Henri Dépaigneux, F-69400 Limas, +33 4 74 02 71 20, infofr@slv.com
SLV LIGHTING UK LTD | Unit E Chiltern Park, Boscombe Road, Dunstable, LU5 5LT, +44 (0)203 968 11 00, sales@uk.slv.com
SLV Italia S.r.l. | Via Lecco, 19/D, 23896 Bevera di Sirtori (LC), +39 039 5983575, infoit@slv.com
SLV Nederland | Kazernestraat 19, 5928 NL Venlo, +31 773204343, info@slv.nl
SLV i Norge, del av SLV Nordics | Tors veg 9B, 7035 Trondheim, +47 4777 1080, post-no@slv.com
SLV Poland | ul. Poznańska 356, 05-850 Ożarów Maz., Polska, (0048 22) 722-49-75, slv@slv.pl
SLV Portugal | R. Margarida de Abreu, no13 – Lj2, 1900-314 Lisboa, +351 210 185 961, info@pt.slv.com
SLV Swiss SA | Route du Bey 6 Box 1-4, Z.I. La Jonnaire, CH-1847 Rennaz, +41 218113232, info@slv-swiss.ch
SLV d.o.o | Barjanska cesta 50, SI-1000 Ljubljana, +386 1 2009 730, info@slv.si
SLV Spain | Antic Camí Ral Valencia, 38, L17, 08860 Castelldefels, Barcelona, 931 168 161, info@slv.es
SLV Czech s.r.o. | V Sedlci 28/17, CZ-160 00 Praha 6, +420 739 282 151, info@cz.slv.com