

Montageart	Pendelleuchte	Leistung/m	LO: 21W/m 1050mA HO: 29W/m 1400mA
Oberfläche	Aluminium natur eloxiert, schwarz oder weiß pulverbeschichtet RAL oder NCS Farbtöne auf Anfrage	Leistung/m Wallwasher linear	LO: 20W/m 700mA HO: 26W/m 900mA
Cover	Satiniert Diamant Prismen Wallwasher linear	Abmessungen	H: 70 mm B: 48 mm L: auf Kundenwunsch max. Profillänge 6000mm
Cover indirekt	Linear Prisma	Schutzart	IP20
LED Platine	Lichtfarben 2700 K 3000 K 4000 K oder tuneable white 2700 5700 K Lichtfarbe nach Wahl Bestückungsvarianten auf Anfrage		

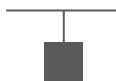
LED Lichtstrom pro Laufmeter

Cover	Low Output (LO)	High Output (HO)
Satiniert Diamant Prismen	2830 lm/m 2700K CRI 90 3150 lm/m 3000K CRI 90 3310 lm/m 4000K CRI 90 tuneable white 2700K 5700K 2830 lm /m bei 2700K CRI 90	3700 lm/m 2700K CRI 90 4110 lm/m 3000K CRI 90 4320 lm/m 4000K CRI 90 tuneable white 2700K 5700K 3700 lm /m bei 2700K CRI 90
Wallwasher linear	2520 lm/m 2700K CRI 90 2640 lm/m 3000K CRI 90 2760 lm/m 4000K CRI 90 tuneable white 2700K 5700K 2520 lm /m bei 2700K CRI 90	3200 lm/m 2700K CRI 90 3350 lm/m 3000K CRI 90 3500 lm/m 4000K CRI 90 tuneable white 2700K 5700K 3200 lm /m bei 2700K CRI 90

Driver Optionen siehe Seite 5

MONTAGEARTEN

Pendelleuchten



SATINIERT | DIAMANT PRISMEN - AUSWAHL ZUR KONFIGURATION



Mono LO 3000K : 1765 lm | 12 W
Mono HO 3000K : 2300 lm | 16 W
TW LO 2700K : 1585 lm | 12 W
TW HO 2700K : 2070 lm | 16 W



Mono LO 3000K : 880 lm | 6 W
Mono HO 3000K : 1150 lm | 8 W
TW LO 2700K : 795 lm | 6 W
TW HO 2700K : 1035 lm | 8 W



Mono LO : 440 lm | 3 W
Mono HO: 575 lm | 4 W
TW LO 2700K: 400 lm | 3 W
TW HO 2700K: 520 lm | 4 W



Nennstrom:
LO 1050mA | HO 1400mA

WALLWASHER LINEAR - AUSWAHL ZUR KONFIGURATION



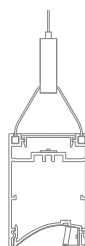
Mono LO 3000K : 1.390 lm | 10,5 W
Mono HO 3000K : 1.760 lm | 14 W
TW LO 2700K: 1.320 lm | 10,5 W
TW HO 2700K: 1.680 lm | 14 W



Mono LO 3000K : 695 lm | 5,5 W
Mono HO 3000K : 880 lm | 7 W
TW LO: 660 lm bei 2700K | 5,5 W
TW HO: 840 lm bei 2700K | 7 W



Mono LO 3000K : 350 lm | 2,75 W
Mono HO 3000K : 440 lm | 3,5 W
TW LO 2700K: 330 lm bei 2700K | 2,75 W
TW HO 2700K: 420 lm bei 2700K | 3,5 W



Nennstrom:
LO 700mA | HO 900mA

INDIREKT - AUSWAHL ZUR KONFIGURATION

1760 lm / 11 W



indirekt

880 lm / 5 W

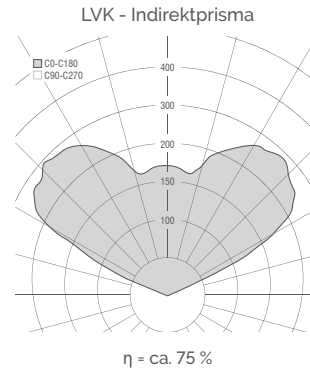


indirekt

440 lm / 4 W



indirekt



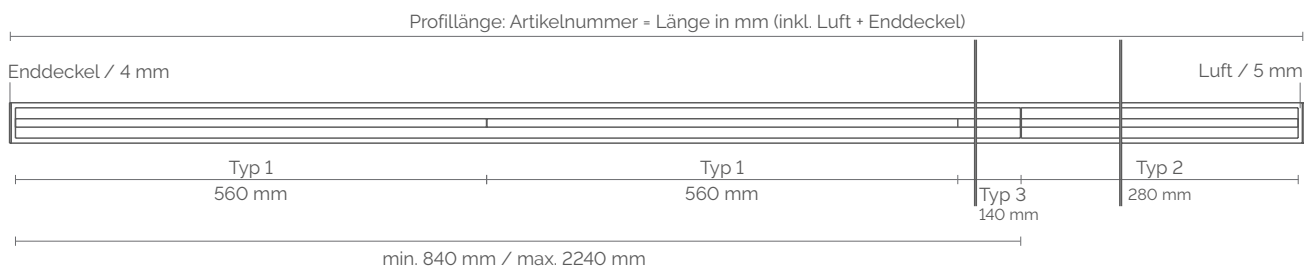
LINEAR - PROFILANWENDUNG



Reflektoren	BASE 32	BASE 33	BASE 42	BASE 52	BASE 65	BASE 66	BASE 70	BASE 85
Satiniert	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Diamant Prismen	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓
U-Form Typ 1	✓	✓	✗	✗	✓	✓	✗	✓
U-Form Typ 2	✓	✗	✗	✗	✓	✗	✗	✓
Wallwasher linear	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓
indirekt	✓	✗	✓	✓	✗	✗	✓	✗

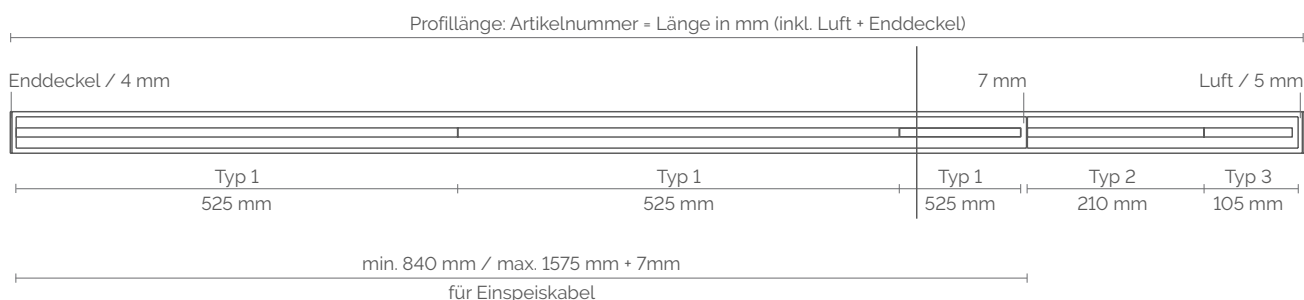
SATINIERT | DIAMANT PRISMEN - LÄNGE PROFIL

PCB Länge min. 840mm - max. 2240mm / Driver



WALLWASHER LINEAR - LÄNGE PROFIL

PCB Länge min. 840mm - max. 1575mm / Driver



COVER

Satiniert
Diamant Prismen klar
Diamant Prismen mit Satinato Folie
Wallwasher linear

PROFIL OBERFLÄCHE

A6 / Co aluminium eloxiert
RAL 9016 FS verkehrsweiss
RAL 9005 FS tiefschwarz
weitere RAL oder NCS Farbtöne auf Anfrage

ENERGIEVERSORGUNG DRIVER

in Profil integriert:
non dimmable
DALI dimmable DT 6 oder
DALI dimmable DT 8 (TW only)

LED PLATINE - TECHNISCHE DATEN



	W	CTT in K	φ LED lm	η Satiert	φ Nutz lm	η Diamant Prisma	φ Nutz lm	η Diamant Prisma Folie	φ Nutz lm
LOW OUTPUT	12	2700	1585	68%	1078	70%	1110	60%	951
	12	3000	1765	68%	1200	70%	1236	60%	1059
	12	4000	1855	68%	1261	70%	1299	60%	1113
	12	TW 2700/5700	1585/2040	68%	1078/1387	70%	1110/1428	60%	951/1224
HIGH OUTPUT	18	2700	2070	68%	1408	70%	1449	60%	1242
	18	3000	2300	68%	1564	70%	1610	60%	1380
	18	4000	2420	68%	1646	70%	1694	60%	1452
	18	TW 2700/5700	2070/2660	68%	1408/1809	70%	1449/1862	60%	1242/1596



	W	CTT in K	φ LED lm	η Wallwasher linear	φ Nutz lm
LOW OUTPUT	11	2700	1320	60%	792
	11	3000	1390	60%	834
	11	4000	1450	60%	870
	11	TW 2700/5700	1320/1590	60%	792/954
HIGH OUTPUT	14	2700	1680	60%	1008
	14	3000	1760	60%	1056
	14	4000	1840	60%	1104
	14	TW 2700/5700	1680/2020	60%	1008/1212

LED Lichtstrom und Leistung je nach verfügbarer Selektion +/- 10%
 Toleranz Lichtfarbe +/- 150K

**DATENBLATT – BASE 70 - LINEAR
BESPOKE
COVER ZUR KONFIGURATION**



LED PLATINE - TECHNISCHE DATEN



	W	CTT in K	φ LED lm	η Satiert	φ Nutz lm	η Diamant Prisma	φ Nutz lm	η Diamant Prisma Folie	φ Nutz lm
LOW OUTPUT	6	2700	795	68%	541	70%	557	60%	477
	6	3000	885	68%	602	70%	620	60%	531
	6	4000	930	68%	632	70%	651	60%	558
	6	TW 2700/5700	795/1020	68%	541/694	70%	557/714	60%	477/612
HIGH OUTPUT	9	2700	1035	68%	704	70%	725	60%	621
	9	3000	1150	68%	782	70%	805	60%	690
	9	4000	1210	68%	823	70%	847	60%	726
	9	TW 2700/5700	1035/1330	68%	704/904	70%	725/931	60%	621/798



	W	CTT in K	φ LED lm	η Wallwasher linear	φ Nutz lm
LOW OUTPUT	6	2700	660	60%	396
	6	3000	695	60%	417
	6	4000	725	60%	435
	6	TW 2700/5700	660/800	60%	396/480
HIGH OUTPUT	7	2700	840	60%	504
	7	3000	880	60%	528
	7	4000	920	60%	552
	7	TW 2700/5700	840/920	60%	504/552

LED Lichtstrom und Leistung je nach verfügbarer Selektion +/- 10%
Toleranz Lichtfarbe +/- 150K

**DATENBLATT – BASE 70 - LINEAR
BESPOKE
COVER ZUR KONFIGURATION**

LED PLATINE - TECHNISCHE DATEN



	W	CTT in K	φ LED lm	η Satiert	φ Nutz lm	η Diamant Prisma	φ Nutz lm	η Diamant Prisma Folie	φ Nutz lm
LOW OUTPUT	3	2700	400	68%	272	70%	280	60%	240
	3	3000	440	68%	299	70%	308	60%	264
	3	4000	465	68%	316	70%	326	60%	279
	3	TW 2700/5700	400/510	68%	272/347	70%	280/357	60%	240/306
HIGH OUTPUT	5	2700	520	68%	354	70%	364	60%	312
	5	3000	575	68%	391	70%	403	60%	345
	5	4000	605	68%	411	70%	424	60%	363
	5	TW 2700/5700	520/665	68%	354/452	70%	364/466	60%	312/399



	W	CTT in K	φ LED lm	η Wallwasher linear	φ Nutz lm
LOW OUTPUT	3	2700	330	60%	198
	3	3000	350	60%	210
	3	4000	365	60%	219
	3	TW 2700/5700	330/400	60%	198/240
HIGH OUTPUT	4	2700	420	60%	252
	4	3000	440	60%	264
	4	4000	460	60%	276
	4	TW 2700/5700	420/510	60%	252/306

LED Lichtstrom und Leistung je nach verfügbarer Selektion +/- 10%
Toleranz Lichtfarbe +/- 150K

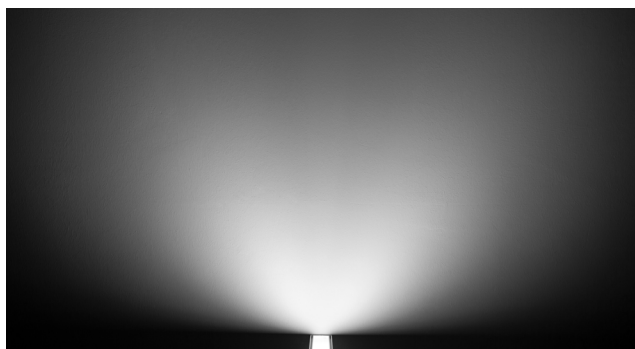
DATENBLATT – BASE 70 - LINEAR
BESPOKE - INDIREKT
ZUBEHÖR



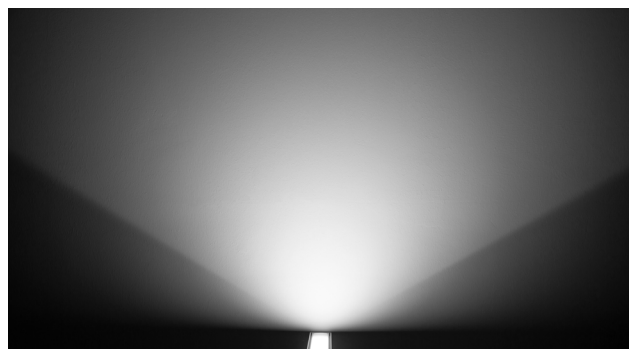
CTT in K	W/m	LOW OUTPUT			HIGH OUTPUT			
		φ LED lm	η	φ Nutz lm	W	φ LED lm	η	φ Nutz lm
2700	21	2830	75%	2123	29	3700	75%	2775
3000	21	3150	75%	2363	29	4110	75%	3083
4000	21	3310	75%	2483	29	4320	75%	3240
TW 2700/5700	21	2830 (2700K)	75%	2123 (2700K)	29	3700 (2700K)	75%	2775 (2700K)

Technische Daten Indirektanteil Wallwasher auf Anfrage.

NEU - INDIREKTPRISMA



BISHER - DIFFUS



ZUBEHÖR

Zubehör je nach Montageart separat bestellen:

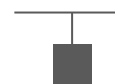
Produkte	Montagearten	grau	weiss	schwarz
Enddeckel		317004	-5	-6
Einspeiskabel L=2.000mm mit quadratischem Baldachin 3-polig		317012-3	-5	-6
Einspeiskabel L=2.000mm mit quadratischem Baldachin 5-polig		317012-5	-5	-6
Seilabhängung L=2.000mm, stufenlos höhenverstellbar		317014	-	-

LED Lichtstrom und Leistung je nach verfügbarer Selektion +/- 10%
 Toleranz Lichtfarbe +/- 150K

DATENBLATT – BASE 70 - LINEAR
ANSCHLUSSFERTIGE LEUCHTE
DIFFUS - PRISMEN



Pendelleuchten+

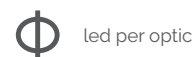


D/I

K	L=mm	Low Output		indirect LO		High Output		indirect HO		code
		W	lm	W	lm	W	lm	W	lm	
3000 K	1150	24	3.530	16	2.650	33	4.600	24	3.450	3070P01XY
CRI 90	1570	33	4.850	24	3.350	45	6.330	33	4.605	3070P03XY
	2.130	45	6.615	32	5.290	61	8.630	49	6.905	3070P05XY
	2.970	62	9.260	43	7.060	85	12.085	65	9.205	3070P07XY

TECHNISCHE DATEN PER METER

	W/m	lm/m	W/m	lm/m
2700 K CRI 90	21	2.830	29	3.700
3000 K CRI 90	21	3.150	29	4.110
4000 K CRI 90	21	3.310	29	4.320
TW 2700/5700K CRI 90	21	2.830 (2700K)	29	3.700 (2700K)



led per optic

Y_ LICHTFARBE / CCT

2700 K LO
3000 K LO
4000 K LO
2700 K HO
3000 K HO
4000 K HO
tunable white - auf Anfrage

code

2
3
4
5
6
7

Y_ COVER

Satiniert
Diamant Prismen klar
Diamant Prismen Satinato Folie
Wallwasher linear - auf Anfrage

code

1
2
3

η

68%
70%
60%
60%

+ _ OBERFLÄCHE

A6 / CO
RAL 9016 FS
RAL 9005 FS

code

4
5
6

+ _ ENERGIEVERSORGUNG

nicht dimmbar
D DALI dimmable DT 6
D8 DALI dimmable DT 8 (TW only)

RAL oder NCS Farbtöne - auf Anfrage

tunable white nur DALI dimmbar lieferbar

ZUBEHÖR

Zubehör inkludiert
Enddeckel, Einspeisekabel mit quadratischem Baldachin, Seilabhängung L=2.000mm,
frei verschiebbar und stufenlos höhenverstellbar
Entsprechender LED Konverter als Deckeneinwurfgerät

LED Lichtstrom und Leistung je nach verfügbarer Selektion +/- 10% Toleranz Lichtfarbe +/- 150K

$$\Phi_{\text{nutz}} = \Phi_{\text{led}} \times \eta$$

DATENBLATT - BASE 70
ANSCHLUSSBELEGUNG BALDACHIN
FÜR PENDELLEUCHTE

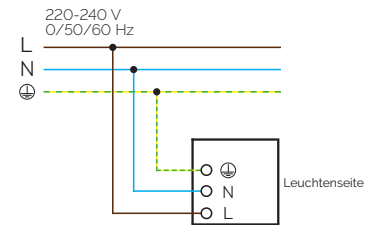
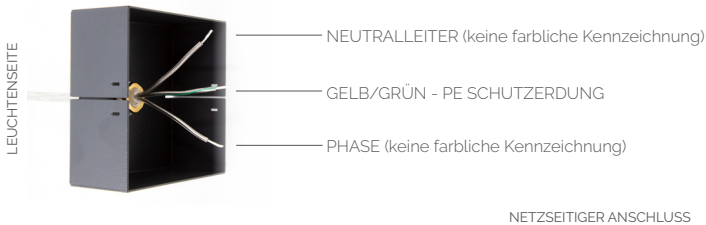


L: 80 mm
 B: 80 mm
 H: 35 mm

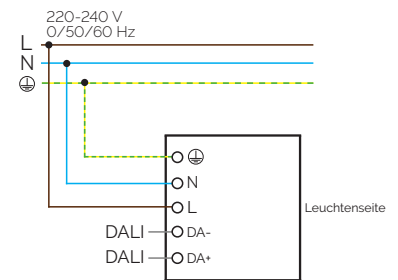
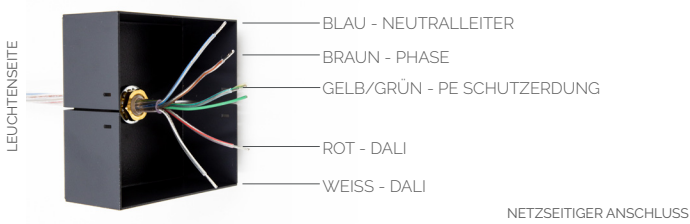


L=4.000mm auf Anfrage

3 POLIG - NICHT DIMMBAR



5 POLIG - DALI DIMMBAR



5 POLIG - PUSH DIMMBAR

