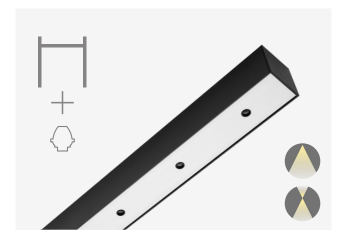
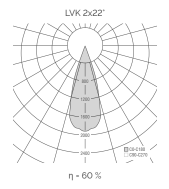
DATENBLATT - BASE 52 - GRADO

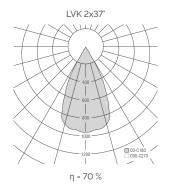


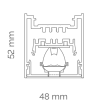












Montageart	Aufbau- und Pendelleuchte				
Oberfläche	Aluminium natur eloxiert, schwarz oder weiß pulverbeschichtet RAL oder NCS Farbtöne auf Anfrage				
Fokus Linse	Lichtfarben 2700 K 3000 K 4000 K oder tuneable white 2700 5700 K Lichtfarbe nach Wahl Bestückungsvarianten auf Anfrage				
Ausstrahlwinkel	2 × 22° 2 × 37°				

Leistung pro Linse	monocolour 4 W tuneable white 2 W (DT8)				
Abmessungen	H: 52 mm B: 48 mm L: auf Kundenwunsch max. Profillänge 6000mm				
Schutzart	IP20				









DATENBLATT - BASE 52 - GRADO BESPOKE

KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN



MONTAGEARTEN	
Aufbauleuchten	Pendelleuchten

LED PLATINE - AUSWAHL ZUR KONFIGURATION

MONO+TW 1480lm / 16W	1060 lm / 8 W	
145	560	
12,2 40	indirekt	
MONO+TW 1480lm / 16W	530 lm / 4 W	265 lm / 2 W
324	280	140
(O)	indirekt	indirekt

LÄNGE PROFIL

max # 8 optics / driver - monocolor max # 16 optics / driver - tuneable white

	Länge in mm inkl. Enddeckel		
Enddeckel / 2mm			min = 75
			\$\big \left(\emptyset{\omega} \omega \omega \omega \emptyset{\omega} \omega \
Enddeckel / 2mm	ļ	min. 550 für Driver	min = 75
			##

groups

PROFIL OBERFLÄCHE

A6 / Co aluminium eloxiert verkehrsweiss RAL 9016 FS RAL 9005 FS tiefschwarz

weitere RAL oder NCS Farbtöne auf Anfrage

ENERGIEVERSORGUNG DRIVER

in Profil integriert (siehe Tabelle S.4):

Deckeneinwurf (siehe Tabelle S.4):

non dimmable

non dimmable

DALI dimmable DT 6 oder DALI dimmable DT 8 (TW only) DALI dimmable DT 6 oder DALI dimmable DT 8 (TW only)

Deckeneinwurf: bei der Installation der Leuchte darf der LED Driver primärseitig nicht unter Spannung stehen! Die LED kann dadurch nachhaltig beschädigt werden.

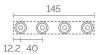
DATENBLATT – BASE 52 - GRADO BESPOKE

PLATINENAUSWAHL ZUR KONFIGURATION



LED PLATINEN - TECHNISCHE DATEN

Monocolour und tuneable white

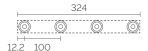








W	#Optik	CTT in K	φ LED lm	η 2x22°	φ Nutz lm	η 2x37°	φ Nutz lm
16	4	2700	1400	60%	840	70%	980
16	4	3000	1480	60%	888	70%	1036
16	4	4000	1560	60%	936	70%	1092
8	4	TW 2700/5700	700/820	60%	420/492	70%	490/574









W	#Optik	CTT in K	φ LED lm	η 2x22°	φ Nutz lm	η 2x37°	φ Nutz lm
16	4	2700	1400	60%	840	70%	980
16	4	3000	1480	60%	888	70%	1036
16	4	4000	1560	60%	936	70%	1092
8	4	TW 2700/5700	700/820	60%	420/492	70%	490/574

DATENBLATT – BASE 52 - GRADO BESPOKE PLATINENAUSWAHL ZUR KONFIGURATION



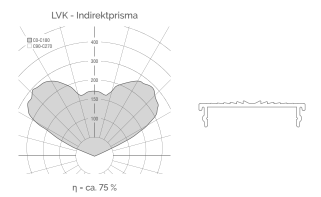
LED PLATINEN - TECHNISCHE DATEN

Monocolour und tuneable white

INDIREKT

Laufmeter
indirekt

W/m	CTT in K	φ LED lm	η	φ Nutz lm
14	2700	1895	50%	948
14	3000	2110	50%	1055
14	4000	2214	50%	1107
14	TW 2700/5700	1890/2214	50%	945/1107



DATENBLATT – BASE 52 - GRADO BESPOKEZUBEHÖR UND PROFILE



ZUBEHÖR

Zubehör je nach Montageart separat bestellen:

Produkte	Montagearten	grau	weiss	schwarz
Enddeckel		325204	-5	-6
Befestigungsbohrung - Montagelöcher im Profil vorgebohrt; Ø 4,5mm		-	-	-
Einspeiskabel L=2.000mm mit quadratischem Baldachin 3-polig		325212- 3	-5	-6
Einspeiskabel L=2.000mm mit quadratischem Baldachin 5-polig		325212- 5	-5	-6
Seilabhängung L=2.000mm, stufenlos höhenverstellbar		325214	-	-

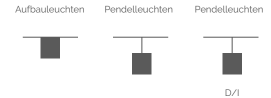


DATENBLATT - BASE 52 - GRADO GROUP

ANSCHLUSSFERTIGE LEUCHTE







High Output				indire	ct					
K	L=mm	W	lm	#optic	W	lm	L=mm	code	code	code
3000 K	1.190	32	2.960	8	9	1.200	700	4052A21 XY	4052P21 XY	4052P31 XY
CRI 90	1.560	48	4.440	12	17	2.400	1.400	4052A22 XY	4052P22 XY	4052P32 XY
	2.230	64	5.920	16	21	3.000	1.750	4052A23 XY	4052P23 XY	4052P33 XY

TECHNISCHE DATEN PER OPTIK

W/optic	lm/optic	
4	350	
4	370	A
4	390	led per optic
2x2	175/205	Ψ
	4 4 4	4 370 4 390

X_LICHTFARBE / CCT	code	Y_OPTIK	code	η
2700 K	5	2 x 22° Linse + Pin	0	60 %
3000 K	6	2 x 37° Linse + Pin	1	70 %
4000 K	7			
2700/5700 K	T			

+_OBERFLÄCHE	code	+_ ENERGIEVERSORGUNG	
A6 / C0 RAL 9016 FS RAL 9005 FS	5 6	D D8	nicht dimmbar DALI dimmable DT 6 DALI dimmable DT 8 (TW only)
RAL oder NCS Farbtöne auf Anfrage			tuneable white nur DALI dimmbar lieferbar

ZUBEHÖR

Zubehör je nach Montageart inkludiert

Enddeckel, Einspeiskabet mit quadratischem Baldachin, Seilabhängung L-2.000mm, stufenlos höhenverstellbar, entsprechender LED Konverter im Blindteil der Leuchte integriert

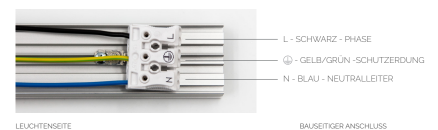
LED Lichtstrom und Leistung je nach verfügbarer Selektion +/- 10% Toleranz Lichtfarbe +/- 150K

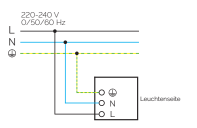


DATENBLATT - BASE 65 ANSCHLUSSBELEGUNG

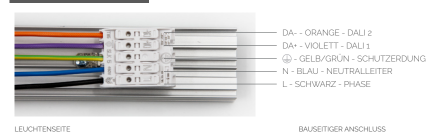


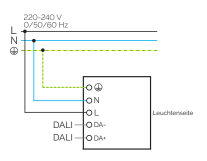
3 POLIG - NICHT DIMMBAR



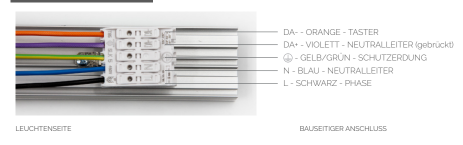


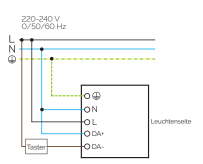
5 POLIG - DALI DIMMBAR





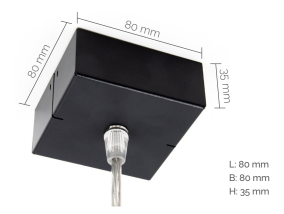
5 POLIG - PUSH DIMMBAR





DATENBLATT – BASE 52ANSCHLUSSBELEGUNG BALDACHIN UND SEILABHÄNGUNG FÜR PENDELLEUCHTE



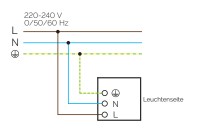




L=4.000mm auf Anfrage

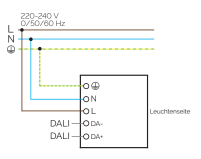
3 POLIG - NICHT DIMMBAR





5 POLIG - DALI DIMMBAR





5 POLIG - PUSH DIMMBAR



