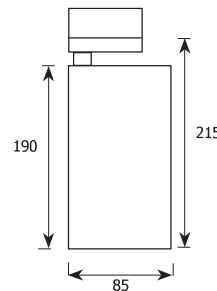


CUP L

- Strahler auf 3-Phasen-Universaladapter aus Aluminium-druckguß
- Philips Chip Fortimo SLM Gen.7
- Pulverbeschichtet in weiß, schwarz, silber sowie RAL auf Anfrage
- Hocheffiziente Reflektoren aus 99,9 % Reinstaluminium wahlweise in 16, 24, 36 oder 60°
- Bajonettfrontring mit klarem Schutzglas für werkzeuglosen Reflektorwechsel, das Schutzglas schützt Chip und Reflektor vor Verunreinigungen
- Inkl. Standardtreiber, dimmbare Treiber auf Anfrage
- PASSIVE Kühlung
- 350° dreh- und 90° schwenkbar
- Gewicht NUR 1 kg



- Projector with 3-phase-uniadapter made out of aluminium-diecast
- Philips Chip Fortimo SLM Gen.7
- Powderpainted in white, black, silver or in RAL upon demand
- High efficient reflectors out of extrapure aluminium 99,9 % optionally with beamangle 16, 24, 36 or 60°
- Twist & look frontring for change of glass & reflectors without any tools, the clear glass protects chip & reflector from dust & dirt
- Incl. standard driver, dimmable driver upon demand
- PASSIVE cooling
- 350° turnable & 90° adjustable
- Weight 1 kg ONLY!



220 - 240 V
50 - 60 Hz



RAL 9006
silber/
silver



RAL 9005
schwarz/
black



RAL 9016
weiß/
white

Fortimo SLM Gen.7 LES 19mm 11,2-23,1 W

830	3.000 K	RA 80	1.990 - 3.710 Lumen
835	3.500 K	RA 80	1.910 - 3.700 Lumen
840	4.000 K	RA 80	2.130 - 4.110 Lumen
927	2.700 K	RA 90	1.630 - 3.150 Lumen
930	3.000 K	RA 90	1.710 - 3.290 Lumen
935	3.500 K	RA 90	1.780 - 3.440 Lumen
940	4.000 K	RA 90	1.840 - 3.550 Lumen

Fortimo SLM Gen.7 FOOD LES 19mm 11,2-23,1 W WARM WHITE

925	2.700 K	RA 90	1.130 - 2.170 Lumen
-----	---------	-------	---------------------

Fortimo SLM Gen.7 FOOD LES 19mm 11,2-23,1 W PREMIUM RED

930	2.900 K	RA 87	1.180 - 2.250 Lumen
-----	---------	-------	---------------------



2132

16° 2132-_-16

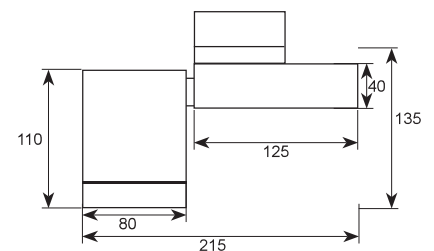
24° 2132-_-24

36° 2132-_-36

60° 2132-_-60

CUP

- Strahler auf 3-Phasen-Universaladapter aus Aluminiumdruckguß
- Philips Chip Fortimo SLM Gen.7
- Pulverbeschichtet in weiß, schwarz, silber sowie RAL auf Anfrage
- Hocheffiziente Reflektoren aus 99,9 % Reinstaluminium wahlweise in 16, 24, 36 oder 60°
- Bajonettfrontring mit klarem Schutzglas für werkzeuglosen Reflektorwechsel, das Schutzglas schützt Chip und Reflektor vor Verunreinigungen
- Inkl. Standardtreiber, dimmbare Treiber auf Anfrage
- PASSIVE Kühlung
- 350° dreh- und 2 x 90° schwenkbar
- Gewicht NUR 0,79 kg



- Projector with 3-phase-uniadapter made out of aluminium-diecast
- Philips Chip Fortimo SLM Gen.7
- Powderpainted in white, black, silver or in RAL upon demand
- High efficient reflectors out of extrapure aluminium 99,9 % optionally with beamangle 16, 24, 36 or 60°
- Twist & look frontring for change of glass & reflectors without any tools, the clear glass protects chip & reflector from dust & dirt
- Incl. standard driver, dimmable driver upon demand
- PASSIVE cooling
- 350° turnable & 2 x 90° adjustable
- Weight 0,79 kg ONLY!



CE IP 20
220 - 240 V
50 - 60 Hz



RAL 9006
silber/
silver



RAL 9005
schwarz/
black



RAL 9016
weiß/
white

Fortimo SLM Gen.7 LES 19mm 11,2-23,1 W

830	3.000 K	RA 80	1.990 - 3.710 Lumen
835	3.500 K	RA 80	1.910 - 3.700 Lumen
840	4.000 K	RA 80	2.130 - 4.110 Lumen
927	2.700 K	RA 90	1.630 - 3.150 Lumen
930	3.000 K	RA 90	1.710 - 3.290 Lumen
935	3.500 K	RA 90	1.780 - 3.440 Lumen
940	4.000 K	RA 90	1.840 - 3.550 Lumen

Fortimo SLM Gen.7 FOOD LES 19mm 11,2-23,1 W WARM WHITE

925	2.700 K	RA 90	1.130 - 2.170 Lumen
-----	---------	-------	---------------------

Fortimo SLM Gen.7 FOOD LES 19mm 11,2-23,1 W PREMIUM RED

930	2.900 K	RA 87	1.180 - 2.250 Lumen
-----	---------	-------	---------------------



2162

16° 2162-_-16

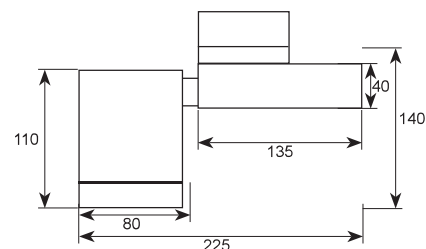
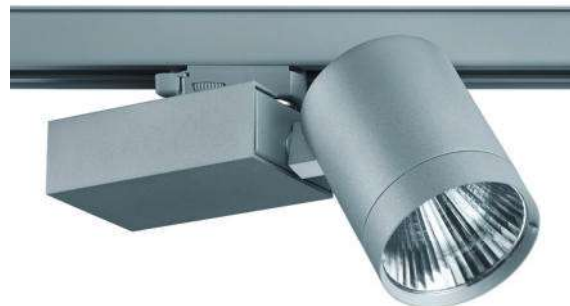
24° 2162-_-24

36° 2162-_-36

60° 2162-_-60

CUP G

- Strahler auf 3-Phasen-Universaladapter aus Aluminiumdruckguß
- Philips Chip Fortimo SLM Gen.7
- Pulverbeschichtet in weiß, schwarz, silber sowie RAL auf Anfrage
- Hocheffiziente Reflektoren aus 99,9 % Reinstaluminium wahlweise in 16, 24, 36 oder 60°
- Bajonettfrontring mit klarem Schutzglas für werkzeuglosen Reflektorwechsel, das Schutzglas schützt Chip und Reflektor vor Verunreinigungen
- Inkl. Standardtreiber, dimmbare Treiber auf Anfrage
- PASSIVE Kühlung
- 350° dreh- und 2 x 90° schwenkbar
- Gewicht NUR 0,91 kg



- Projector with 3-phase-uniadapter made out of aluminium-diecast
- Philips Chip Fortimo SLM Gen.7
- Powderpainted in white, black, silver or in RAL upon demand
- High efficient reflectors out of extrapure aluminium 99,9 % optionally with beamangle 16, 24, 36 or 60°
- Twist & look frontring for change of glass & reflectors without any tools, the clear glass protects chip & reflector from dust & dirt
- Incl. standard driver, dimmable driver upon demand
- PASSIVE cooling
- 350° turnable & 2 x 90° adjustable
- Weight 0,91 kg ONLY!



CE IP 20
220 - 240 V
50 - 60 Hz



1
RAL 9006
silber/
silver



2
RAL 9005
schwarz/
black



3
RAL 9016
weiß/
white

Fortimo SLM Gen.7 LES 19mm 11,2-23,1 W

830	3.000 K	RA 80	1.990 - 3.710 Lumen
835	3.500 K	RA 80	1.910 - 3.700 Lumen
840	4.000 K	RA 80	2.130 - 4.110 Lumen
927	2.700 K	RA 90	1.630 - 3.150 Lumen
930	3.000 K	RA 90	1.710 - 3.290 Lumen
935	3.500 K	RA 90	1.780 - 3.440 Lumen
940	4.000 K	RA 90	1.840 - 3.550 Lumen

Fortimo SLM Gen.7 FOOD LES 19mm 11,2-23,1 W WARM WHITE

925	2.700 K	RA 90	1.130 - 2.170 Lumen
-----	---------	-------	---------------------

Fortimo SLM Gen.7 FOOD LES 19mm 11,2-23,1 W PREMIUM RED

930	2.900 K	RA 87	1.180 - 2.250 Lumen
-----	---------	-------	---------------------



2172

16° 2172-_-16

24° 2172-_-24

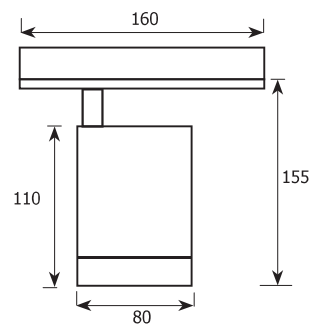
36° 2172-_-36

60° 2172-_-60

CUP GA

- Strahler auf 3-Phasen-Universaladapter aus Aluminiumdruckguß
- Philips Chip Fortimo SLM Gen.7
- Pulverbeschichtet in weiß, schwarz, silber sowie RAL auf Anfrage
- Hocheffiziente Reflektoren aus 99,9 % Reinstaluminium wahlweise in 16, 24, 36 oder 60°
- Bajonettfrontring mit klarem Schutzglas für werkzeuglosen Reflektorwechsel, das Schutzglas schützt Chip und Reflektor vor Verunreinigungen
- Inkl. Adaptertreiber, dimmbarer Treiber auf Anfrage
- PASSIVE Kühlung
- 350° dreh- und 90° schwenkbar
- Gewicht NUR 0,55 kg

- Projector with 3-phase-uniadapter made out of aluminium-diecast
- Philips Chip Fortimo SLM Gen.7
- Powderpainted in white, black, silver or in RAL upon demand
- High efficient reflectors out of extrapure aluminium 99,9 % optionally with beamangle 16, 24, 36 or 60°, dimmable version upon demand
- Twist & look frontring for change of glass & reflectors without any tools, the clear glass protects chip & reflector from dust & dirt
- Incl. standard driver, dimmable version upon demand
- PASSIVE cooling
- 350° turnable and 90° adjustable
- Weight 0,55 kg ONLY!



IP 20

220 - 240 V
50 - 60 Hz



RAL 9006
silber/
silver



RAL 9005
schwarz/
black



RAL 9016
weiß/
white

Fortimo SLM Gen.7 LES 19mm 11,2-23,1 W

830	3.000 K	RA 80	1.990 - 3.710 Lumen
835	3.500 K	RA 80	1.910 - 3.700 Lumen
840	4.000 K	RA 80	2.130 - 4.110 Lumen
927	2.700 K	RA 90	1.630 - 3.150 Lumen
930	3.000 K	RA 90	1.710 - 3.290 Lumen
935	3.500 K	RA 90	1.780 - 3.440 Lumen
940	4.000 K	RA 90	1.840 - 3.550 Lumen

Fortimo SLM Gen.7 FOOD LES 19mm 11,2-23,1 W WARM WHITE

925	2.700 K	RA 90	1.130 - 2.170 Lumen
-----	---------	-------	---------------------

Fortimo SLM Gen.7 FOOD LES 19mm 11,2-23,1 W PREMIUM RED

930	2.900 K	RA 87	1.180 - 2.250 Lumen
-----	---------	-------	---------------------



2142

16° 2142-_-16

24° 2142-_-24

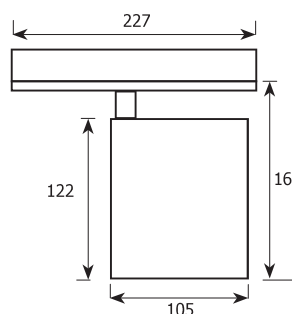
36° 2142-_-36

60° 2142-_-60

UNIT GA

- Strahler auf 3-Phasen-Universaladapter aus Aluminiumdruckguß
- Philips Chip Fortimo SLM Gen.7
- Pulverbeschichtet in weiß, schwarz, silber sowie RAL auf Anfrage
- Hocheffiziente Reflektoren aus 99,9 % Reinstaluminium wahlweise in 16, 24, 36 oder 60°
- Bajonettfrontring mit klarem Schutzglas für werkzeuglosen Reflektorwechsel, das Schutzglas schützt Chip und Reflektor vor Verunreinigungen
- Inkl. Adaptertreiber, dimmbarer Treiber auf Anfrage
- PASSIVE Kühlung
- 350° dreh- und 90° schwenkbar
- Gewicht NUR 0,95 kg

- Projector with 3-phase-uniadapter made out of aluminium-diecast
- Philips Chip Fortimo SLM Gen.7
- Powderpainted in white, black, silver or in RAL upon demand
- High efficient reflectors out of extrapure aluminium 99,9 % optionally with beamangle 16, 24, 36 or 60°
- Twist & look frontring for change of glass & reflectors without any tools, the clear glass protects chip & reflector from dust & dirt
- Incl. adapter-driver, dimmable version upon demand
- PASSIVE cooling
- 350° turnable and 90° adjustable
- Weight 0,95 kg ONLY!






IP 20
220 - 240 V
50 - 60 Hz



RAL 9006
silber/
silver



RAL 9005
schwarz/
black



RAL 9016
weiß/
white

Fortimo SLM Gen.7 LES 19mm 11,2-30,2 W

830	3.000 K	RA 80	1.990 - 4.610 Lumen
835	3.500 K	RA 80	1.910 - 4.620 Lumen
840	4.000 K	RA 80	2.130 - 5.150 Lumen
927	2.700 K	RA 90	1.630 - 3.940 Lumen
930	3.000 K	RA 90	1.710 - 4.130 Lumen
935	3.500 K	RA 90	1.780 - 4.310 Lumen
940	4.000 K	RA 90	1.840 - 4.450 Lumen

Fortimo SLM Gen.7 FOOD LES 19mm 11,2-30,2 W WARM WHITE

925	2.700 K	RA 90	1.130 - 2.710 Lumen
-----	---------	-------	---------------------

Fortimo SLM Gen.7 FOOD LES 19mm 11,2-30,2 W PREMIUM RED

930	2.900 K	RA 87	1.180 - 2.820 Lumen
-----	---------	-------	---------------------



2122

16° 2122-_-16

24° 2122-_-24

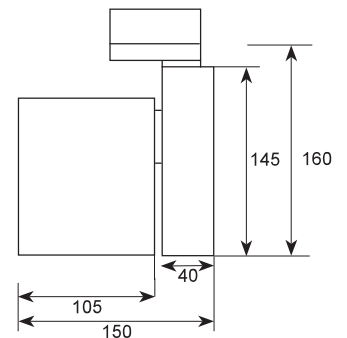
36° 2122-_-36

60° 2122-_-60

UNIT S

- Strahler auf 3-Phasen-Universaladapter aus Aluminiumdruckguß
- Philips Chip Fortimo SLM Gen.7
- Pulverbeschichtet in weiß, schwarz, silber sowie RAL auf Anfrage
- Hocheffiziente Reflektoren aus 99,9 % Reinstaluminium wahlweise in 16, 24, 36 oder 60°
- Bajonettfrontring mit klarem Schutzglas für werkzeuglosen Reflektorwechsel, das Schutzglas schützt Chip und Reflektor vor Verunreinigungen
- Inkl. Standardtreiber, dimmbare Treiber auf Anfrage
- PASSIVE Kühlung
- 350° dreh- und 2 x 90° schwenkbar
- Gewicht NUR 1,35 kg

- Projector with 3-phase-uniadapter made out of aluminium-diecast
- Philips Chip Fortimo SLM Gen.7
- Powderpainted in white, black, silver or in RAL upon demand
- High efficient reflectors out of extrapure aluminium 99,9 % optionally with beamangle 16, 24, 36 or 60°
- Twist & look frontring for change of glass & reflectors without any tools, the clear glass protects chip & reflector from dust & dirt
- Incl. standard driver, dimmable driver upon demand
- PASSIVE cooling
- 350° turnable & 2 x 90° adjustable
- Weight 1,35 kg ONLY!





CE IP 20
220 - 240 V
50 - 60 Hz



RAL 9006
silber/
silver



RAL 9005
schwarz/
black



RAL 9016
weiß/
white

Fortimo SLM Gen.7 LES 19mm 11,2-41,7 W

830	3.000 K	RA 80	1.990 - 5.870 Lumen
835	3.500 K	RA 80	1.910 - 5.880 Lumen
840	4.000 K	RA 80	2.130 - 6.620 Lumen
927	2.700 K	RA 90	1.630 - 5.060 Lumen
930	3.000 K	RA 90	1.710 - 5.300 Lumen
935	3.500 K	RA 90	1.780 - 5.530 Lumen
940	4.000 K	RA 90	1.840 - 5.710 Lumen

Fortimo SLM Gen.7 FOOD LES 19mm 11,2-41,7 W WARM WHITE

925	2.700 K	RA 90	1.130 - 3.460 Lumen
-----	---------	-------	---------------------

Fortimo SLM Gen.7 FOOD LES 19mm 11,2-41,7 W PREMIUM RED

930	2.900 K	RA 87	1.180 - 3.610 Lumen
-----	---------	-------	---------------------



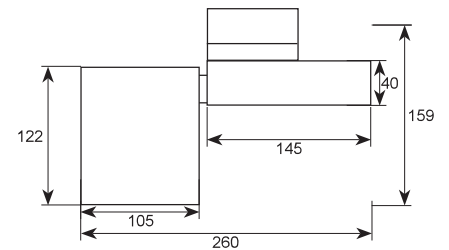
2012

16°	2012-_-16
24°	2012-_-24
36°	2012-_-36
60°	2012-_-60

UNIT

- Strahler auf 3-Phasen-Universaladapter aus Aluminiumdruckguß
- Philips Chip Fortimo SLM Gen.7
- Pulverbeschichtet in weiß, schwarz, silber sowie RAL auf Anfrage
- Hocheffiziente Reflektoren aus 99,9 % Reinstaluminium wahlweise in 16, 24, 36 oder 60°
- Bajonettfrontring mit klarem Schutzglas für werkzeuglosen Reflektorwechsel, das Schutzglas schützt Chip und Reflektor vor Verunreinigungen
- Inkl. Standardtreiber, dimmbare Treiber auf Anfrage
- PASSIVE Kühlung
- 350° dreh- und 2 x 90° schwenkbar
- Gewicht NUR 1,40 kg

- Projector with 3-phase-uniadapter made out of aluminium-diecast
- Philips Chip Fortimo SLM Gen.7
- Powderpainted in white, black, silver or in RAL upon demand
- High efficient reflectors out of extrapure aluminium 99,9 % optionally with beamangle 16, 24, 36 or 60°
- Twist & look frontring for change of glass & reflectors without any tools, the clear glass protects chip & reflector from dust & dirt
- Incl. standard driver, dimmable driver upon demand
- PASSIVE cooling
- 350° turnable & 2 x 90° adjustable
- Weight 1,40 kg ONLY!





CE IP 20
220 - 240 V
50 - 60 Hz



RAL 9006
silber/
silver



RAL 9005
schwarz/
black



RAL 9016
weiß/
white

Fortimo SLM Gen.7 LES 19mm 11,2-41,7 W

830	3.000 K	RA 80	1.990 - 5.870 Lumen
835	3.500 K	RA 80	1.910 - 5.880 Lumen
840	4.000 K	RA 80	2.130 - 6.620 Lumen
927	2.700 K	RA 90	1.630 - 5.060 Lumen
930	3.000 K	RA 90	1.710 - 5.300 Lumen
935	3.500 K	RA 90	1.780 - 5.530 Lumen
940	4.000 K	RA 90	1.840 - 5.710 Lumen

Fortimo SLM Gen.7 FOOD LES 19mm 11,2-41,7 W WARM WHITE

925	2.700 K	RA 90	1.130 - 3.460 Lumen
-----	---------	-------	---------------------

Fortimo SLM Gen.7 FOOD LES 19mm 11,2-41,7 W PREMIUM RED

930	2.900 K	RA 87	1.180 - 3.610 Lumen
-----	---------	-------	---------------------

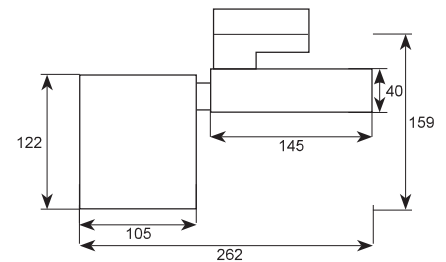


2062

16°	2062-_-16
24°	2062-_-24
36°	2062-_-36
60°	2062-_-60

UNIT G

- Strahler auf 3-Phasen-Universaladapter aus Aluminiumdruckguß
 - Philips Chip Fortimo SLM Gen.7
 - Pulverbeschichtet in weiß, schwarz, silber sowie RAL auf Anfrage
 - Hocheffiziente Reflektoren aus 99,9 % Reinstaluminium wahlweise in 16, 24, 36 oder 60°
 - Bajonettfrontring mit klarem Schutzglas für werkzeuglosen Reflektorwechsel, das Schutzglas schützt Chip und Reflektor vor Verunreinigungen
 - Inkl. Standardtreiber, dimmbare Treiber auf Anfrage
 - PASSIVE Kühlung
 - 350° dreh- und 2 x 90° schwenkbar sowie 2 x 40° in der Schienenachse
 - Gewicht NUR 1,45 kg
-
- Projector with 3-phase-uniadapter made out of aluminium-diecast
 - Philips Chip Fortimo SLM Gen.7
 - Powderpainted in white, black, silver or in RAL upon demand
 - High efficient reflectors out of extrapure aluminium 99,9 % optionally with beamangle 16, 24, 36 or 60°
 - Twist & look frontring for change of glass & reflectors without any tools, the clear glass protects chip & reflector from dust & dirt
 - Incl. standard driver, dimmable driver upon demand
 - PASSIVE cooling
 - 350° turnable & 2 x 90° adjustable plus 2 x 40°
 - Weight 1,45 kg ONLY!





CE IP 20
220 - 240 V
50 - 60 Hz



RAL 9006
silber/
silver



RAL 9005
schwarz/
black



RAL 9016
weiß/
white

Fortimo SLM Gen.7 LES 19mm 11,2-30,2 W

830	3.000 K	RA 80	1.990 - 4.610 Lumen
835	3.500 K	RA 80	1.910 - 4.620 Lumen
840	4.000 K	RA 80	2.130 - 5.150 Lumen
927	2.700 K	RA 90	1.630 - 3.940 Lumen
930	3.000 K	RA 90	1.710 - 4.130 Lumen
935	3.500 K	RA 90	1.780 - 4.310 Lumen
940	4.000 K	RA 90	1.840 - 4.450 Lumen

Fortimo SLM Gen.7 FOOD LES 19mm 11,2-30,2 W WARM WHITE

925	2.700 K	RA 90	1.130 - 2.710 Lumen
-----	---------	-------	---------------------

Fortimo SLM Gen.7 FOOD LES 19mm 11,2-30,2 W PREMIUM RED

930	2.900 K	RA 87	1.180 - 2.820 Lumen
-----	---------	-------	---------------------

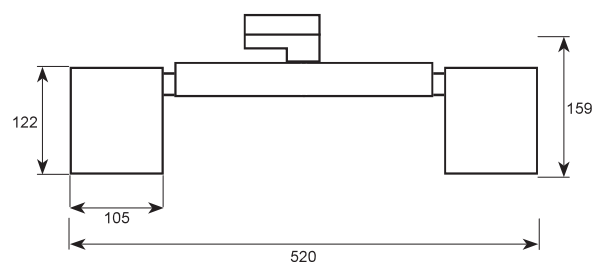


2072

16°	2072-_-16
24°	2072-_-24
36°	2072-_-36
60°	2072-_-60

UNIT G 2

- Doppelstrahler auf 3-Phasen-Universaladapter aus Aluminiumdruckguß
- Philips Chip Fortimo SLM Gen.7
- Pulverbeschichtet in weiß, schwarz, silber sowie RAL auf Anfrage
- Hocheffiziente Reflektoren aus 99,9 % Reinstaluminium wahlweise in 16, 24, 36 oder 60°
- Bajonettfrontring mit klarem Schutzglas für werkzeuglosen Reflektorwechsel, das Schutzglas schützt Chip und Reflektor vor Verunreinigungen
- Inkl. Standardtreiber, dimmbare Treiber auf Anfrage
- PASSIVE Kühlung
- 350° drehbar sowie jeder Leuchtenkopf 2 x 90° schwenkbar plus 2 x 40° in der Schienenachse
- Gewicht NUR 2,80 kg



- Twin-projector with 3-phase-uniadapter made out of aluminium-diecast
- Philips Chip Fortimo SLM Gen.7
- Powderpainted in white, black, silver or in RAL upon demand
- High efficient reflectors out of extrapure aluminium 99,9 % optionally with beamangle 16, 24, 36 or 60°
- Twist & look frontring for change of glass & reflectors without any tools, the clear glass protects chip & reflector from dust & dirt
- Incl. standard driver, dimmable driver upon demand
- PASSIVE cooling
- 350° turnable as well as each head 2 x 90° adjustable plus 2 x 40°
- Weight 2,80 kg ONLY!



CE IP 20

220 - 240 V
50 - 60 Hz



RAL 9006
silber/
silver



RAL 9005
schwarz/
black



RAL 9016
weiß/
white

Fortimo SLM Gen.7 LES 19mm 11,2-30,2 W

830	3.000 K	RA 80	1.990 - 4.610 Lumen
835	3.500 K	RA 80	1.910 - 4.620 Lumen
840	4.000 K	RA 80	2.130 - 5.150 Lumen
927	2.700 K	RA 90	1.630 - 3.940 Lumen
930	3.000 K	RA 90	1.710 - 4.130 Lumen
935	3.500 K	RA 90	1.780 - 4.310 Lumen
940	4.000 K	RA 90	1.840 - 4.450 Lumen

Fortimo SLM Gen.7 FOOD LES 19mm 11,2-30,2 W WARM WHITE

925	2.700 K	RA 90	1.130 - 2.710 Lumen
-----	---------	-------	---------------------

Fortimo SLM Gen.7 FOOD LES 19mm 11,2-30,2 W PREMIUM RED

930	2.900 K	RA 87	1.180 - 2.820 Lumen
-----	---------	-------	---------------------



2082

16° 2082-_-16

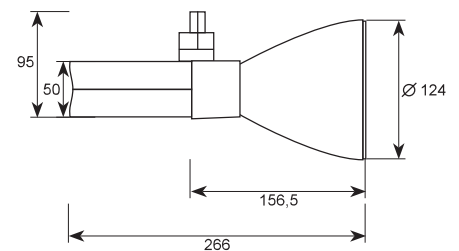
24° 2082-_-24

36° 2082-_-36

60° 2082-_-60

COMET

- Strahler auf 3-Phasen-Universaladapter aus Aluminiumdruckguß
- Philips Chip Fortimo SLM Gen.7
- Pulverbeschichtet in weiß, schwarz, silber sowie RAL auf Anfrage
- Hocheffiziente Reflektoren aus 99,9 % Reinstaluminium wahlweise in 16, 24, 36 oder 60°
- Bajonettfrontring mit klarem Schutzglas für werkzeuglosen Reflektorwechsel, das Schutzglas schützt Chip und Reflektor vor Verunreinigungen
- Inkl. Standardtreiber, dimmbare Treiber auf Anfrage
- PASSIVE Kühlung
- 350° dreh- und 90° schwenkbar
- Gewicht NUR 1,15 kg



- Projector with 3-phase-uniadapter made out of aluminium-diecast
- Philips Chip Fortimo SLM Gen.7
- Powderpainted in white, black, silver or in RAL upon demand
- High efficient reflectors out of extrapure aluminium 99,9 % optionally with beamangle 16, 24, 36 or 60°
- Twist & look frontring for change of glass & reflectors without any tools, the clear glass protects chip & reflector from dust & dirt
- Incl. standard driver, dimmable driver upon demand
- PASSIVE cooling
- 350° turnable & 90° adjustable
- Weight 1,15 kg ONLY!



CE IP 20
220 - 240 V
50 - 60 Hz



RAL 9006
silber/
silver



RAL 9005
schwarz/
black



RAL 9016
weiß/
white

Fortimo SLM Gen.7 LES 19mm 11,2-30,2 W

830	3.000 K	RA 80	1.990 - 4.610 Lumen
835	3.500 K	RA 80	1.910 - 4.620 Lumen
840	4.000 K	RA 80	2.130 - 5.150 Lumen
927	2.700 K	RA 90	1.630 - 3.940 Lumen
930	3.000 K	RA 90	1.710 - 4.130 Lumen
935	3.500 K	RA 90	1.780 - 4.310 Lumen
940	4.000 K	RA 90	1.840 - 4.450 Lumen

Fortimo SLM Gen.7 FOOD LES 19mm 11,2-30,2 W WARM WHITE

925	2.700 K	RA 90	1.130 - 2.710 Lumen
-----	---------	-------	---------------------

Fortimo SLM Gen.7 FOOD LES 19mm 11,2-30,2 W PREMIUM RED

930	2.900 K	RA 87	1.180 - 2.820 Lumen
-----	---------	-------	---------------------



2022

16° 2022-_-16

24° 2022-_-24

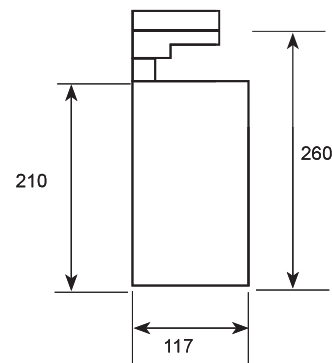
36° 2022-_-36

60° 2022-_-60

NEXA

- Strahler auf 3-Phasen-Universaladapter aus Aluminium-druckguß
- Philips Chip Fortimo SLM Gen.7
- Pulverbeschichtet in weiß, schwarz, silber sowie RAL auf Anfrage
- Hocheffiziente Reflektoren aus 99,9 % Reinstaluminium wahlweise in 12, 24, 36 oder 50°
- Bajonettfrontring mit klarem Schutzglas für werkzeuglosen Reflektorwechsel, das Schutzglas schützt Chip und Reflektor vor Verunreinigungen
- Inkl. Standarttreiber, dimmbare Treiber auf Anfrage
- PASSIVE Kühlung
- 350° dreh- und 90° schwenkbar
- Gewicht NUR 1,60 kg

- Projector with 3-phase-uniadapter made out of aluminium-diecast
- Philips Chip Fortimo SLM Gen.7
- Powderpainted in white, black, silver or in RAL upon demand
- High efficient reflectors out of extrapure aluminium 99,9 % optionally with beamangle 12, 24, 36 or 50°
- Twist & look frontring for change of glass & reflectors without any tools, the clear glass protects chip & reflector from dust & dirt
- Incl. standartdriver, dimmable driver upon demand
- PASSIVE cooling
- 350° turnable & 90° adjustable
- Weight 1,60kg ONLY!





CE IP 20

220 - 240 V
50 - 60 Hz



RAL 9006
silber/
silver



RAL 9005
schwarz/
black



RAL 9016
weiß/
white

Fortimo SLM Gen.7 LES 19mm 11,2-36 W

830	3.000 K	RA 80	1.990 - 5.250 Lumen
835	3.500 K	RA 80	1.910 - 5.270 Lumen
840	4.000 K	RA 80	2.130 - 5.900 Lumen
927	2.700 K	RA 90	1.630 - 4.510 Lumen
930	3.000 K	RA 90	1.710 - 4.730 Lumen
935	3.500 K	RA 90	1.780 - 4.930 Lumen
940	4.000 K	RA 90	1.840 - 5.090 Lumen

Fortimo SLM Gen.7 FOOD LES 19mm 11,2-36 W WARM WHITE

925	2.700 K	RA 90	1.130 - 3.090 Lumen
-----	---------	-------	---------------------

Fortimo SLM Gen.7 FOOD LES 19mm 11,2-36 W PREMIUM RED

930	2.900 K	RA 87	1.180 - 3.220 Lumen
-----	---------	-------	---------------------



2032

12°	2032-_-12
24°	2032-_-24
36°	2032-_-36
50°	2032-_-50

LINEAR P



1
RAL 9006
silber/
silver



2
RAL 9005
schwarz/
black



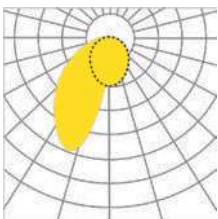
3
RAL 9016
weiß/
white



CE IP 20

220 - 240 V
50 - 60 Hz

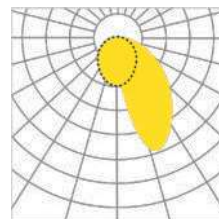
- LED Module 37 x 13 mm in zwei verschiedenen Längen (590 mm / 1.190 mm)
- direkte Stromschienenmontage mit Adaptertreibern (350 mA / 700 mA)
- Standardlichtfarben 830 und 840, weitere auf Anfrage
- 5 verschiedene Optiken für spezielle Lichtverteilungscharakteristiken
- detaillierte Artikelaufstellungen (Lumen und Watt) siehe Bildpreisliste
- Auf Anfrage: **DALI - Bluetooth - Casambi**
- LED moduls 37 x 13 mm in two different lengths (590 mm / 1.190 mm)
- Direct track mounting with adapter-drivers (350 mA / 700 mA)
- Standard lightcolours 830 and 840, more upon demand
- 5 different optics for special light distribution characteristics
- detailed description (lumen and watt) see picture pricelist
- Upon demand: **DALI - Bluetooth - Casambi**



asymmetrisch links
asymmetrical left hand

20° 4005-_-__ 590 mm

20° 4006-_-__ 1.190 mm

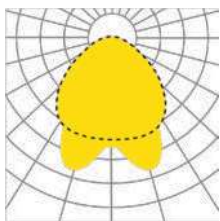


asymmetrisch rechts
asymmetrical right hand

20° 4015-_-__ 590 mm

20° 4016-_-__ 1.190 mm

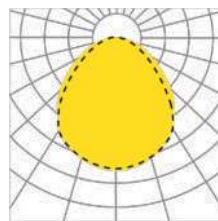
LINEAR P



doppelt asymmetrisch
double asymmetrical

2 x 20° 4025-__ 590 mm

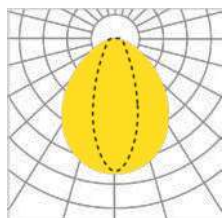
2 x 20° 4026-__ 1.190 mm



breit strahlend
wide

95° 4045-__ 590 mm

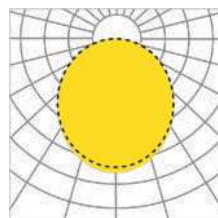
95° 4046-__ 1.190 mm



eng strahlend
narrow

40° 4035-__ 590 mm

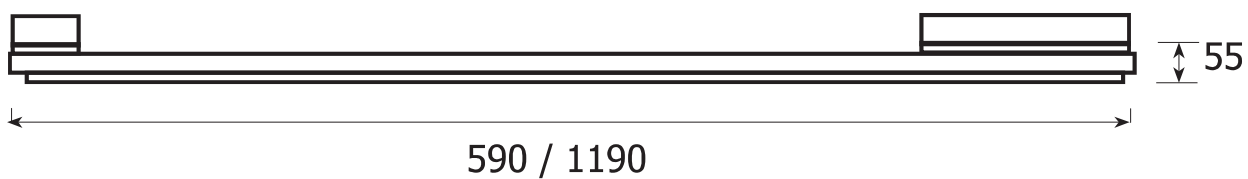
40° 4036-__ 1.190 mm



breit strahlend satiniert
wide frosted

105° 4055-__ 590 mm

105° 4056-__ 1.190 mm



LINEAR FLAT



RAL 9006
silber/
silver



RAL 9005
schwarz/
black



RAL 9016
weiß/
white

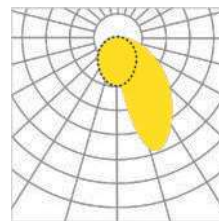
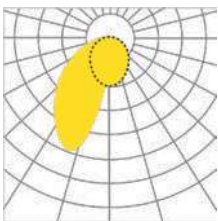


CE IP 20

220 - 240 V
50 - 60 Hz

- LED Module 37 x 13 mm in drei verschiedenen Längen (565 mm / 1.166 mm / 1.466 mm)
- direkte Stromschienenmontage mit unsichtbaren Adaptertreibern (350 mA / 700 mA / 1.050 mA)
- Standardlichtfarben 830 und 840, weitere auf Anfrage
- 5 verschiedene Optiken für spezielle Lichtverteilungscharakteristiken
- detaillierte Artikelaufstellungen (Lumen und Watt) siehe Bildpreisliste

- LED moduls 37 x 13 mm in three different lengths (565 mm / 1.166 mm / 1.466 mm)
- Direct track mounting with invisible adapter-drivers (350 mA / 700 mA / 1.050 mA)
- Standard lightcolours 830 and 840, more upon demand
- 5 different optics for special light distribution characteristics
- detailed discription (lumen and watt) see picture pricelist



asymmetrisch links
asymmetrical left hand

20° 4001-_-_- 565 mm

20° 4002-_-_- 1.166 mm

20° 4003-_-_- 1.466 mm



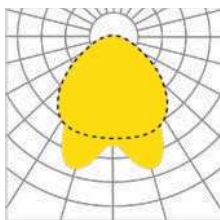
asymmetrisch rechts
asymmetrical right hand

20° 4011-_-_- 565 mm

20° 4012-_-_- 1.166 mm

20° 4013-_-_- 1.466 mm

LINEAR FLAT

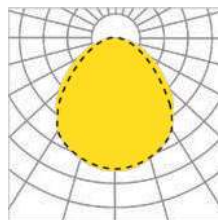


doppelt asymmetrisch
double asymmetrical

2 x 20° 4021-_-__ 565 mm

2 x 20° 4022-_-__ 1.166 mm

2 x 20° 4023-_-__ 1.466 mm

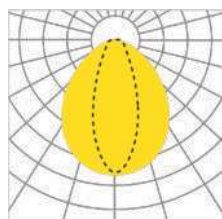


breit strahlend
wide

95° 4041-_-__ 565 mm

95° 4042-_-__ 1.166 mm

95° 4043-_-__ 1.466 mm

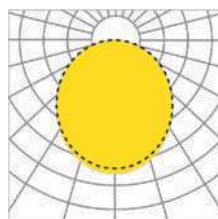


eng strahlend
narrow

40° 4031-_-__ 565 mm

40° 4032-_-__ 1.166 mm

40° 4033-_-__ 1.466 mm



breit strahlend satiniert
wide frosted

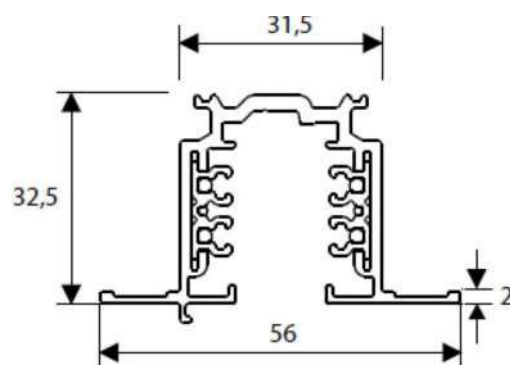
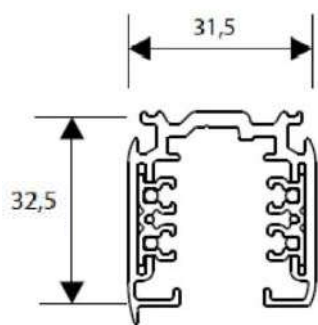
105° 4051-_-__ 565 mm

105° 4052-_-__ 1.166 mm

105° 4053-_-__ 1.466 mm



GLOBALTRAC Stromschienen / tracks



3-PH-Aufbaustromschiene 3-ph-built-up track

XTS4100-. 1.000 mm
XTS4150-. 1.500 mm
XTS4200-. 2.000 mm
XTS4300-. 3.000 mm
XTS4400-. 4.000 mm

3-PH-Einbaustromschiene 3-ph-recessed track

XTSF4100-. 1.000 mm
XTSF4150-. 1.500 mm
XTSF4200-. 2.000 mm
XTSF4300-. 3.000 mm
XTSF4400-. 4.000 mm

DALI-Aufbaustromschiene DALI-built-up track

XTSC6100-. 1.000 mm
XTSC6150-. 1.500 mm
XTSC6200-. 2.000 mm
XTSC6300-. 3.000 mm
XTSC6400-. 4.000 mm

DALI-Einbaustromschiene DALI-recessed track

XTSCF6100-. 1.000 mm
XTSCF6150-. 1.500 mm
XTSCF6200-. 2.000 mm
XTSCF6300-. 3.000 mm
XTSCF6400-. 4.000 mm



RAL 9006
silber/
silver



RAL 9005
schwarz/
black



RAL 9016
weiß/
white

detaillierte Zubehöraufstellungen siehe Bildpreisliste
detailed overview about accesories see image pricelist