

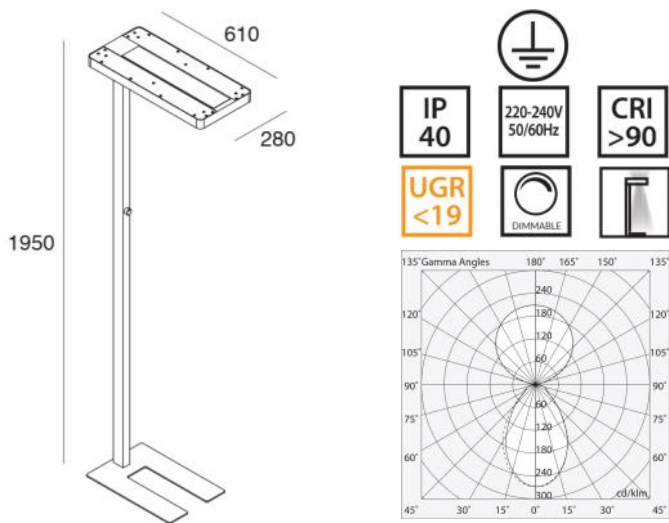
lichtmacher

Office & Stehleuchten



NINA

Stehleuchte



Nina ist eine Stehleuchte für Büroräume, vollständig nach der Norm für Arbeitsplatzbeleuchtung. Manuelle Helligkeit Einstellung über einen Drehdimmerschalter mit PIR-Sensor zur Anwesenheitserfassung.

POWER	FLUX	4000K
80W	6425 lm	<input checked="" type="checkbox"/> 106601.01



STL 45

LED Pendelleuchte als Einzelleuchte oder Lichtband

Lichtverteilung	Direkt 60% Indirekt 40%
Dark light optik	URG < 14
Konverter	Nicht Dimmbar
Schalter	In Standrohr integriert
Zuleitung	2000mm
Farbe	Weiss

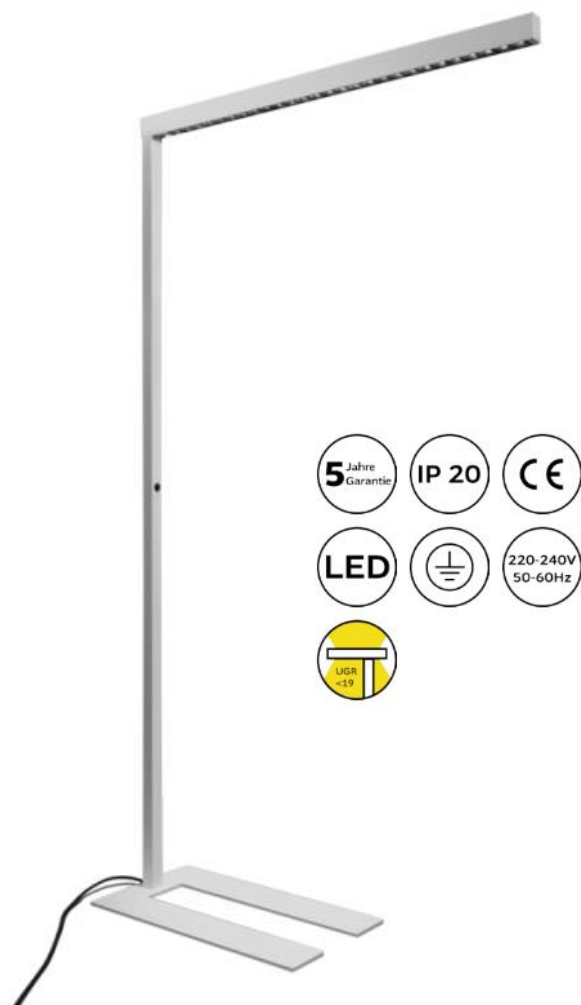
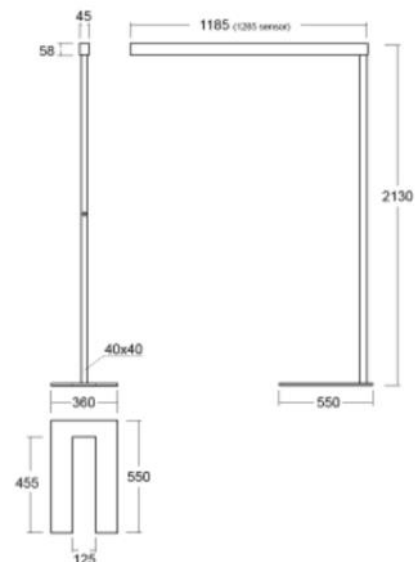
Bestückung:

28 W	3170lm	3000k	CRI>80	E	L80/B20	50.000h
28 W	3340lm	4000k	CRI>80	E	L80/B20	50.000h
45,2 W	4840lm	3000k	CRI>80	E	L80/B20	50.000h
45,2 W	5100lm	4000k	CRI>80	E	L80/B20	50.000h

Optionen:

- Tageslicht- und Präsenzmelder
- Dimmbar mit Taster
- Farbe Weissaluminium oder Schwarz
- Tischversion

Tischleuchte:



STL 2000



LED Stehleuchte:

Lichtverteilung Direkt 30% Indirekt 70%

Microprismatische Abdeckung URG <14

Konverter Nicht Dimmbar

Schalter In Standrohr integriert

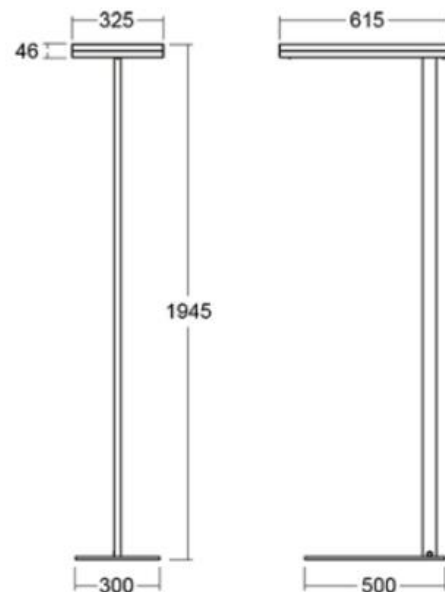
Zuleitung 2000mm

Farbe Weiss

Bestückung:

73 W 9800lm 3000k CRI>80 D L80/B20 50.000h

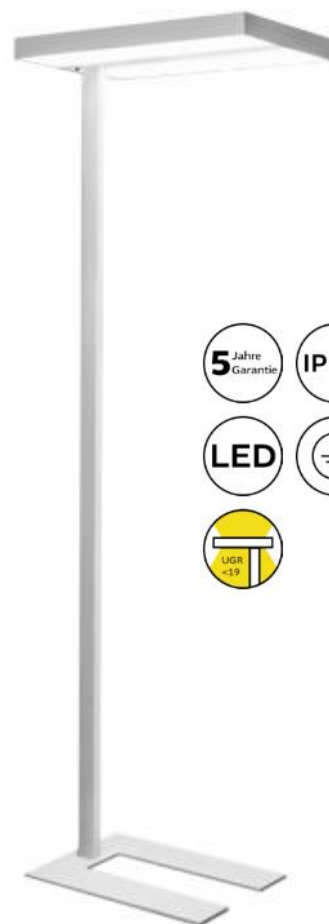
73 W 10330lm 4000k CRI>80 D L80/B20 50.000h



Optionen:

- Tageslicht- und Präsenzmelder
- Dimmbar mit Taster
- Farbe Weissaluminium oder Schwarz
- Tischversion

Tischleuchte:

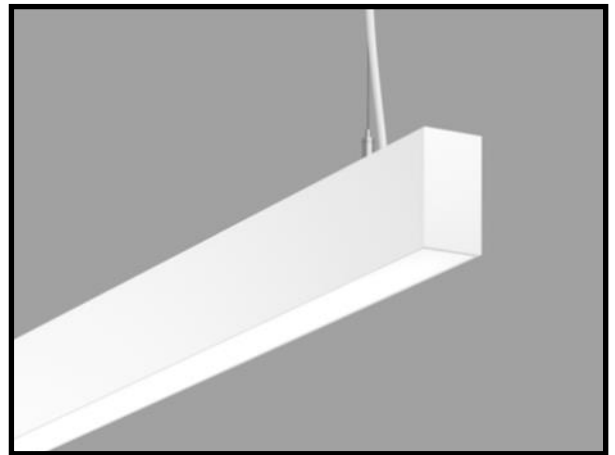


Typ Profil 46



LED Pendelleuchte als Einzelleuchte oder Lichtband

Lichtverteilung	URG < 19
Abdeckung	Microprismatisch
Konverter	Nicht Dimmbar (integriert)
Schalter	In Standrohr integriert
Zuleitung	2000mm
Farbe	Weiss, Weissaluminium, Schwarz



Verfügbare Systemlängen

841, 1121, 1401, 1681, 1961, 2241mm

Maximale Bestückung pro Meter:

58W 7700lm CRI 80 3000K McAdam3 L90/B20 50'000h

58W 7700lm CRI 80 4000K McAdam3 L90/B20 50'000h

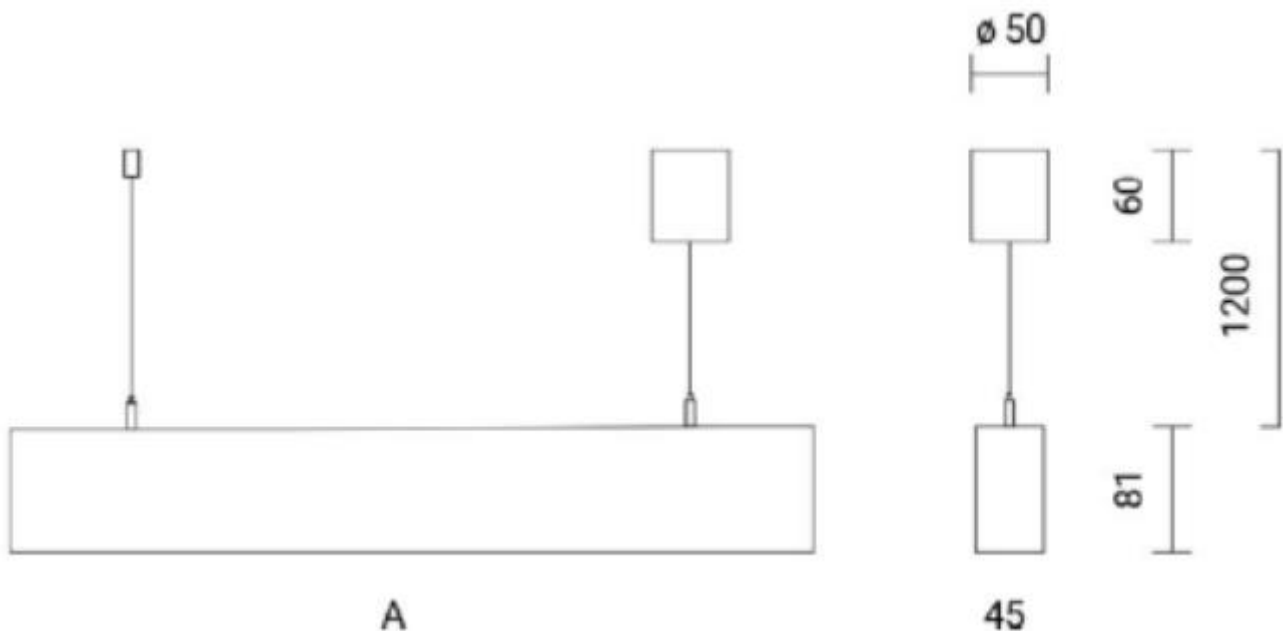


Zubehör: (Muss separat bestellt werden)

Linear Verbinder, Seilabhängung, Zuleitung, Baldachin, Endkappe

Optional:

Opale Abdeckung, Lichtverteilung direkt, Dali dimmbar

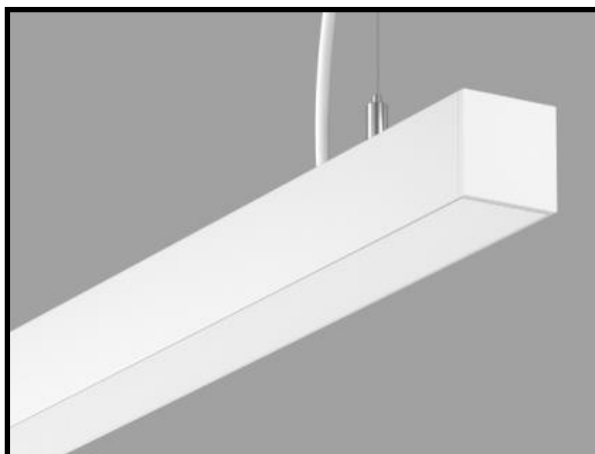


Typ Profil 47



LED Pendelleuchte als Einzelleuchte oder Lichtband

Abdeckung	Opal
Konverter	Nicht Dimmbar (integriert)
Schalter	In Standrohr integriert
Farbe	Weiss, Weissaluminium, Schwarz



Verfügbare Systemlängen

841, 1121, 1401, 1681, 1961, 2241mm

Maximale Bestückung pro Meter:

51W 6020lm CRI 80 3000K McAdam3 L90/B20 50'000h

51W 6020lm CRI 80 4000K McAdam3 L90/B20 50'000h

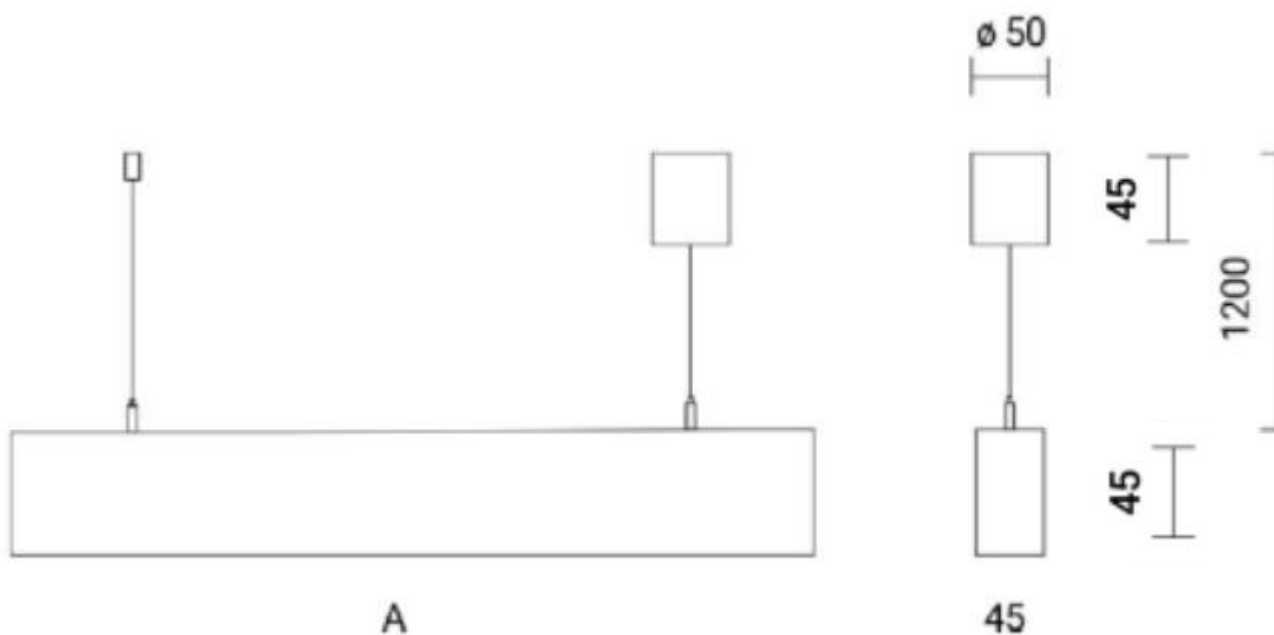


Zubehör: (Muss separat bestellt werden)

Linear Verbinder, Seilabhängung, Zuleitung, Baldachin, Endkappe

Optional:

Dali dimmbar

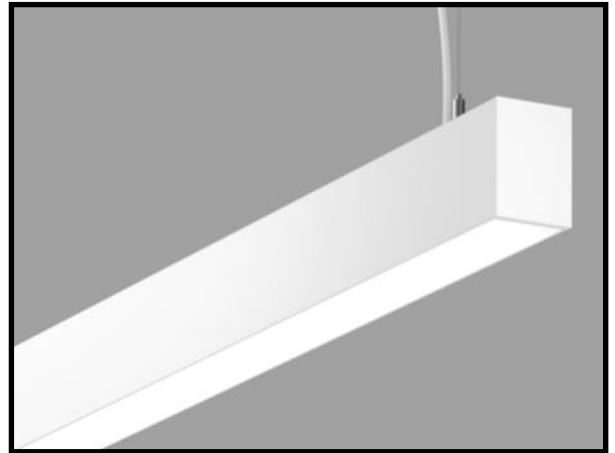


Typ Profil 61



LED Pendelleuchte als Einzelleuchte oder Lichtband

Lichtverteilung	URG <19
Abdeckung	Microprismatisch
Konverter	Nicht Dimmbar (integriert)
Schalter	In Standrohr integriert
Zuleitung	2000mm
Farbe	Weiss, Aluminiumweiss, Schwarz



Verfügbare Systemlängen

841, 1121, 1401, 1681, 1961, 2241mm

Maximale Bestückung pro Meter:

38.5W 5000lm CRI 80 3000K McAdam3 L90/B20 50'000h

38.5W 5000lm CRI 80 4000K McAdam3 L90/B20 50'000h

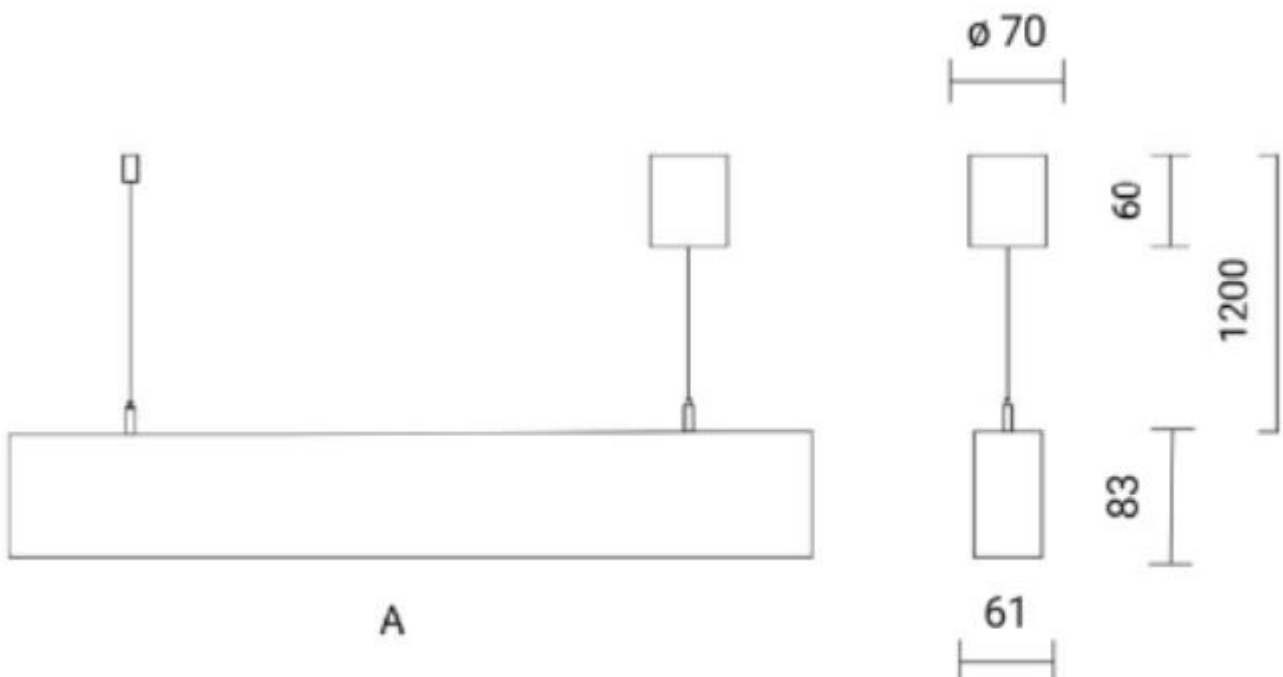


Zubehör: (Muss separat bestellt werden)

Linear Verbinder, Seilabhängung 1,2m , Zuleitung, Baldachin, Endkappe

Optional:

Dali dimmbar, Seilabhängung 3m und 5m





SLIMGOT



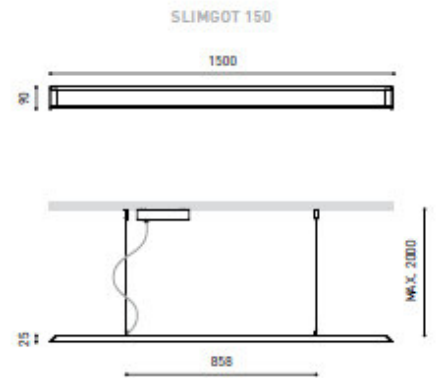
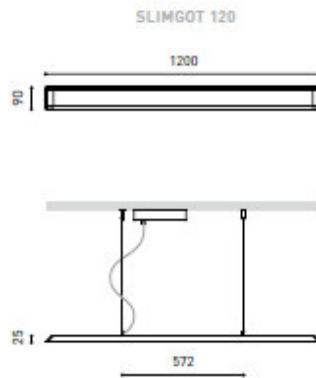


		W	K	mA	Lm	%EFF
SLIMGOT 120	A203-1- Ⓞ -01- WT NT	14,8W	3000K	500	2360	85%
	A203-1- Ⓞ -02- WT NT	14,8W	4000K	500	2400	85%
SLIMGOT 150	A203-2- Ⓞ -01- WT NT	21W	3000K	700	3300	85%
	A203-2- Ⓞ -02- WT NT	21W	4000K	700	3350	85%



Ⓞ OPTIONS*

- 1 No DIM
- 2 DIM DALI/ Push



COLOUR WT | NT

MATERIAL AL | PMMA

i » 276

MORE INFO » www.arkoslight.com

RANA LED 2

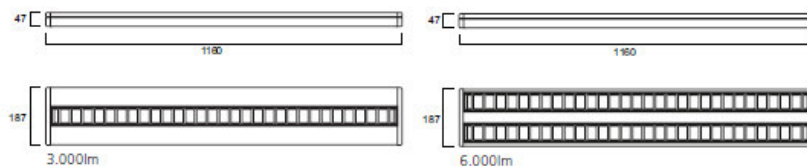


Art.-Nr.	Beschreibung	Treiber	Abmessungen (mm)	Systemleistung (W)	Leuchtenlichtstrom (lm)	Effizienz (lm/W)	UGR
1200x 200mm - 3.000 lm							
3.000K							
0051476	Rana LED 2 Anbau 1200 Raster 1-flammig 28W 2.900lm 830	Konstante Stromstärke	1160x187x47	28	2.900	104	19
0051477	Rana LED 2 Anbau 1200 Raster 1-flammig 28W 2.900lm 830 Dali	DALI	1160x187x47	28	2.900	104	19
0051478	Rana LED 2 Anbau 1200 Raster 1-flammig 28W 2.900lm 830 1-10V	1-10V	1160x187x47	28	2.900	104	19
0051704	Rana LED 2 Anbau 1200 Raster 1-flammig 28W 2.900lm SSH	SylSmart SSH	1160x187x47	28	2.900	104	19
4.000K							
0051480	Rana LED 2 Anbau 1200 Raster 1-flammig 28W 3.100lm 840	Konstante Stromstärke	1160x187x47	28	3.100	111	19
0051481	Rana LED 2 Anbau 1200 Raster 1-flammig 28W 3.100lm 840 Dali	DALI	1160x187x47	28	3.100	111	19
0051482	Rana LED 2 Anbau 1200 Raster 1-flammig 28W 3.100lm 840 1-10V	1-10V	1160x187x47	28	3.100	111	19
0051705	Rana LED 2 Anbau 1200 Raster 1-flammig 28W 3.100lm 840 SSH	SylSmart SSH	1160x187x47	28	3.100	111	19
0051867	Rana LED 2 Anbau 1200 Raster 1-flammig 29W 3.100lm 840 SSC	SylSmart SSC	1160x187x47	29	3.100	107	19
0051484	Rana LED 2 Anbau 1200 Raster 1-flammig 32W 3.100lm 840 3h	Einzelbatterie 3h	1160x187x47	32	3.100	97	19
0051485	Rana LED 2 Anbau 1200 Raster 1-flammig 32W 3.100lm 840 Dali 3h	DALI + Einzelbatterie 3h PRO	1160x187x47	32	3.100	97	19
0051706	Rana LED 2 Anbau 1200 Raster 1-flammig 32W 3.100lm 840 SSH 3h	SylSmart SSH + Einzelbatterie 3h	1160x187x47	32	3.100	97	19
1200x 200mm - 6.000 lm							
3.000K							
0051487	Rana LED 2 Anbau 1200 Raster 2-flammig 52W 5.800lm 830	Konstante Stromstärke	1160x187x47	52	5.800	112	19
0051488	Rana LED 2 Anbau 1200 Raster 2-flammig 52W 5.800lm 830 Dali	DALI	1160x187x47	52	5.800	112	19
0051489	Rana LED 2 Anbau 1200 Raster 2-flammig 52W 5.800lm 830 1-10V	1-10V	1160x187x47	52	5.800	112	19
0051707	Rana LED 2 Anbau 1200 Raster 2-flammig 53W 5.800lm 830 SSH	SylSmart SSH	1160x187x47	53	5.800	109	19
4.000K							
0051491	Rana LED 2 Anbau 1200 Raster 2-flammig 52W 6.000lm 840	Konstante Stromstärke	1160x187x47	52	6.000	115	19
0051492	Rana LED 2 Anbau 1200 Raster 2-flammig 52W 6.000lm 840 Dali	DALI	1160x187x47	52	6.000	115	19
0051493	Rana LED 2 Anbau 1200 Raster 2-flammig 52W 6.000lm 840 1-10V	1-10V	1160x187x47	52	6.000	115	19
0051708	Rana LED 2 Anbau 1200 Raster 2-flammig 53W 6.000lm 840 SSH	SylSmart SSH	1160x187x47	53	6.000	113	19
0051872	Rana LED 2 Anbau 1200 Raster 2-flammig 54W 6.000lm 840 SSC	SylSmart SSC	1160x187x47	54	6.000	111	19
0051495	Rana LED 2 Anbau 1200 Raster 2-flammig 57W 6.000lm 840 3h	Einzelbatterie 3h	1160x187x47	57	6.000	105	19
0051496	Rana LED 2 Anbau 1200 Raster 2-flammig 57W 6.000lm 840 Dali 3h	DALI + Einzelbatterie 3h PRO	1160x187x47	57	6.000	105	19

Weitere Produktabbildungen



Abmessungen (mm)



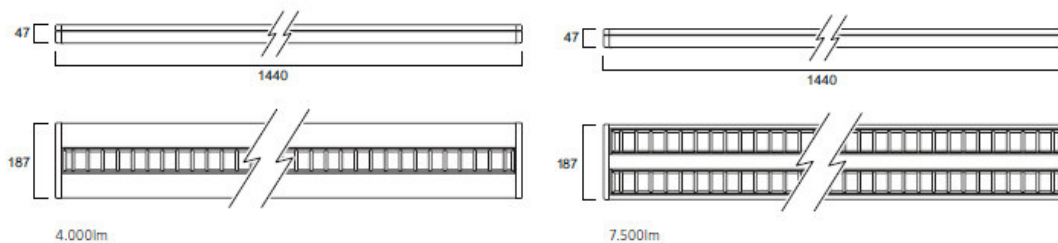
sylvania-lighting.com

RANA LED 2

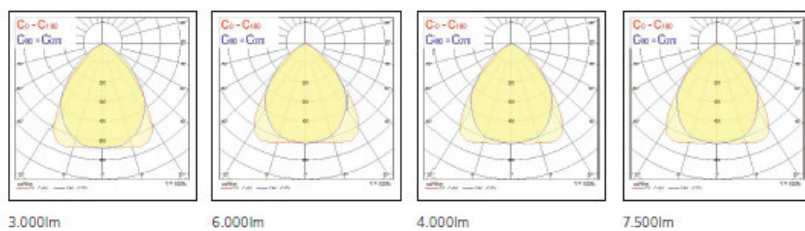


Art.-Nr.	Beschreibung	Treiber	Abmessungen (mm)	Systemleistung (W)	Leuchtenlichtstrom (lm)	Effizienz (lm/W)	UGR
1500x 200mm - 4.000 lm							
3.000K							
0051501	Rana LED 2 Anbau 1500 Raster 1-flammig 34W 3.700lm 830	Konstante Stromstärke	1440x187x47	34	3.700	109	19
0051502	Rana LED 2 Anbau 1500 Raster 1-flammig 34W 3.700lm 830 Dali	DALI	1440x187x47	34	3.700	109	19
0051709	Rana LED 2 Anbau 1500 Raster 1-flammig 35W 3.700lm 830 SSH	SylSmart SSH	1440x187x47	35	3.700	106	19
4.000K							
0051505	Rana LED 2 Anbau 1500 Raster 1-flammig 34W 4.000lm 840	Konstante Stromstärke	1440x187x47	34	4.000	118	19
0051506	Rana LED 2 Anbau 1500 Raster 1-flammig 34W 4.000lm 840 Dali	DALI	1440x187x47	34	4.000	118	19
0051710	Rana LED 2 Anbau 1500 Raster 1-flammig 35W 4.000lm 840 SSH	SylSmart SSH	1440x187x47	35	4.000	114	19
0051878	Rana LED 2 Anbau 1500 Raster 1-flammig 35W 4.000lm 840 SSC	SylSmart SSC	1440x187x47	35	4.000	114	19
1500x 200mm - 7.500 lm							
3.000K							
0051527	Rana LED 2 Anbau 1500 Raster 2-flammig 62W 7.000lm 830	Konstante Stromstärke	1440x187x47	62	7.000	113	19
0051528	Rana LED 2 Anbau 1500 Raster 2-flammig 62W 7.000lm 830 Dali	DALI	1440x187x47	62	7.000	113	19
0051711	Rana LED 2 Anbau 1500 Raster 2-flammig 63W 7.000lm 830 SSH	SylSmart SSH	1440x187x47	63	7.000	111	19
4.000K							
0051531	Rana LED 2 Anbau 1500 Raster 2-flammig 62W 7.500lm 840	Konstante Stromstärke	1440x187x47	62	7.500	121	19
0051532	Rana LED 2 Anbau 1500 Raster 2-flammig 62W 7.500lm 840 Dali	DALI	1440x187x47	62	7.500	121	19
0051712	Rana LED 2 Anbau 1500 Raster 2-flammig 63W 7.500lm 840 SSH	SylSmart SSH	1440x187x47	63	7.500	119	19
0051880	Rana LED 2 Anbau 1500 Raster 2-flammig 63W 7.500lm 840 SSC	SylSmart SSC	1440x187x47	63	7.500	119	19

Abmessungen (mm)



Photometrische Daten



sylvania-lighting.com

SYLVANIA



RANA LINEAR LED

Anbau- & Pendelleuchte



Rana Linear LED als Anbau- oder Pendelversion ist eine schlanke, elegante und unaufdringliche Produktrange, die den Anforderungen diverser Anwendungsgebiete gerecht wird: schulische Einrichtungen, Krankenhäuser, Lager, Büros, Flure und andere Verkehrsflächen.

Das quadratische Profil von **RANA Linear LED** umfasst je Seite 87mm. Die Module mit einer Länge von 1.150mm können einzeln oder verbunden als durchgängige Lichtleiste installiert werden. Die Produktrange bietet 3 unterschiedliche Lichtverteilungen durch 3 verschiedene

Abdeckungsmöglichkeiten: Opal ($UGR \leq 23$); mikroprismatisch ($UGR \leq 21$); Raster mit prismatischer Optik ($UGR \leq 19$, damit BAP-tauglich).

RANA Linear LED Anbau- & Pendelleuchte können entweder mit 1-10V, DALI oder Organic Response gesteuert werden. Die Steuerung durch Organic Response spart Kosten bei der Installation ein, da keine neue Verkabelung benötigt wird. Dadurch wird das Umstellen von nicht-dimmbaren auf dimmbare Beleuchtungslösungen zum Kinderspiel.

by **FEILO SYLVANIA**

SYLVANIA

RANA LINEAR LED

Anbau- & Pendelleuchte

PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

- Schlanke LED Leuchte für Anbau- oder Pendelmontage
- Kann einzeln oder als durchgängiges Lichtband installiert werden
- Lange Lebensdauer: 50.000 Stunden (L90B10)
- 3 verschiedene Abdeckungen bieten 3 unterschiedliche Lichtverteilungseffekte mit hoher Effizienz und komfortablem Licht (MPO, LPO und Opal)
- Geringe Blendung: UGR ≤ 19 mit Raster und prismatischer Optik; dadurch BAP-tauglich
- Erhältlich in Warmweiß (3.000K) und Neutralweiß (4.000K)
- Leuchtenlichtstrom von bis zu 3.186lm (Rana Linear LED Raster)
- Hohe Systemeffizienz von bis zu 127lm/W (Rana Linear LED Raster)
- Farbwiedergabeindex von Ra > 80 ; damit für Büros geeignet
- Hohe LED Farbkonsistenz: 3 MacAdam Ellipsen (3 SDCM)
- Elegantes und unaufregliches quadratisches Design
- Einheitlicher Look ermöglicht die Kombination mit weiteren Rana Einbau und Anbauleuchten
- Farbe: weiß RAL 9016; andere Farben auf Anfrage
- Optisch geschlossene Leuchten mit Schutzschicht über den LED Modulen
- Verfügbar: nicht-dimmbare (konstanter Strom), 1-10V dimmbare, DALI dimmbare und Organic Response sowie mit 3 Stunden Einzelbatterie



Mediathek: - Le Bouscat, Frankreich
 Kunde: Gemeinde Le Bouscat, Frankreich
 Lichtplaner: Agence King Kong
 Ingenieurbüro: Artelia
 Bauunternehmer: CIMEA
 Beratung: Artelia

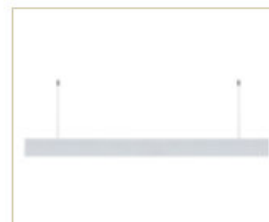
SYLVANIA

RANA LINEAR LED

Raster + prismatische Optik

PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

- Geringe Blendung ($UGR \leq 19$) mit Raster und prismatischer Optik
- Warmweiß (3.000K) oder Neutralweiß (4.000K)
- Systemeffizienz von bis zu 127lm/W

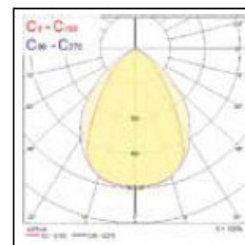


Art.-Nr.	Beschreibung	Treiber	Blendung	Farb-temperatur (K)	System-leitung (W)	Leuchten-lichtstrom (lm)	System-effizienz (lm/W)
Raster + prismatische Optik							
3.000K - Warmweiß							
0051265	Rana Linear LED Raster 25W 3.138lm 830 weiß	Konstante Stromstärke	$UGR \leq 19$	3.000	25	3.138	126
0051266	Rana Linear LED Raster 25W 3.138lm 830 Dali weiß	DALI (switchDIM)	$UGR \leq 19$	3.000	25	3.138	126
0051267	Rana Linear LED Raster 25W 3.138lm 830 1-10V weiß	1-10V	$UGR \leq 19$	3.000	25	3.138	126
0051269	Rana Linear LED Raster 26W 3.116lm 830 OR weiß	Organic Response	$UGR \leq 19$	3.000	26	3.116	120
4.000K - Neutralweiß							
0051262	Rana Linear LED Raster 25W 3.186lm 840 weiß	Konstante Stromstärke	$UGR \leq 19$	4.000	25	3.186	127
0051263	Rana Linear LED Raster 25W 3.186lm 840 Dali weiß	DALI (switchDIM)	$UGR \leq 19$	4.000	25	3.186	127
0051264	Rana Linear LED Raster 25W 3.186lm 840 1-10V weiß	1-10V	$UGR \leq 19$	4.000	25	3.186	127
0051268	Rana Linear LED Raster 26W 3.164lm 840 OR weiß	Organic Response	$UGR \leq 19$	4.000	26	3.164	122
0051270	Rana Linear LED Raster 29W 3.093lm 840 3h weiß	Einzelbatterie 3h	$UGR \leq 19$	4.000	29	3.093	107
0051271	Rana Linear LED Raster 29W 3.093lm 840 Dali 3h weiß	DALI (switchDIM) + Einzelbatterie 3h	$UGR \leq 19$	4.000	29	3.093	107
0051272	Rana Linear LED Raster 29W 3.093lm 840 1-10V 3h weiß	1-10V + Einzelbatterie 3 Stunden	$UGR \leq 19$	4.000	29	3.093	107



Mediathek - Le Bouscat, Frankreich
 Kunde: Gemeinde Le Bouscat, Frankreich
 Lichtplaner: Agence King Kong
 Ingenieurbüro: Artelia
 Bauunternehmer: CIMEA
 Beratung: Artelia

Photometrische Daten



Raster + prismatische Optik 4.000K

by **FEILO SYLVANIA**

lichtmacher

Wir bringen Licht

„ Dunkelheit existiert nicht, nur die Abwesenheit von Licht. “



Dies ist nur ein kleiner Ausschnitt aus unserem Gesamtsortiment.
Fragen Sie uns an.