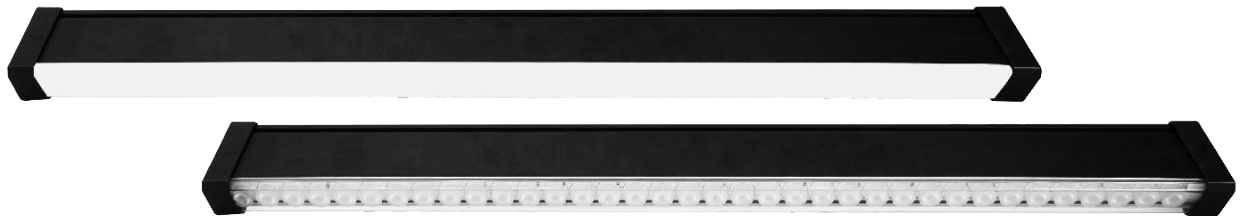


TRINITY LED LIGHTBAR



Exzellente Wärmeabfuhr

Der Fassung der LightBar wird aus hochwertigen Materialien gefertigt und sorgt für eine effiziente Wärmeabfuhr. Dies verbessert die Lebensdauer der Lampe.



Hohe Farbwiedergabe

Dank einem CRI Wert von >80 werden Farben durch die LightBar natürlich wiedergegeben. Darüber hinaus ist die Leuchte mit einem dimmbaren Netzteil (1 - 10 V) ausgestattet.



Formschönes Design

Ganz egal, ob Sie nur eine LightBar oder eine Kombination aus mehreren Leuchten verwenden - das attraktive und moderne Design zeigt sich immer im rechten Licht.



Hochwertige Komponenten

Exzellentes Lichtdesign fängt bei den eingesetzten Komponenten an. Alle Lampen der Trinity Baureihe verfügen über hohe Qualität und lange Lebensdauer. Sie sind IP66 und IK09 zertifiziert.



Energie-spar-sam

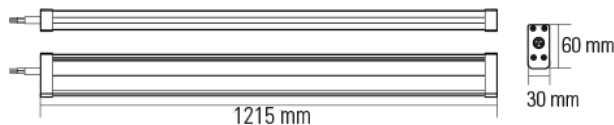
Die Kombination aus effizienten LED Komponenten und exzellentem Lichtdesign führen zu einer 40% - 80% Energieeinsparung gegenüber herkömmlichen Lampen.

TRINITY LED LIGHTBAR



Spezifikationen

Material: Aluminium
 Farbe: Schwarz
 Treiber: Intern
 Dimmbar: 1 - 10 V
 Spannungsversorgung: 100 - 277 V ~ 50/60Hz
 Power Faktor: > 0,9
 Gewicht: 1,7 kg
 Betriebstemperatur: -20° C ~ 45° C
 Lebensdauer: > 50.000 Stunden



CE RoHS COMPLIANT IP66 IK09

Modell mit Linsen-Abdeckung 30° bzw. 60° Abstrahlwinkel

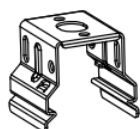


Modell mit Diffusor-Abdeckung 110° Abstrahlwinkel

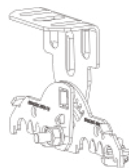


Modell	Länge (mm)	Leistung (W)	Lumen (lm)	Effizienz (lm/W)	Farb- temperatur (K)	CRI (Ra)	Strahlungs- winkel (°)
LB-4030-110	1215	30	4.410	147	5.000	>80	110
LB-4050-30	1215	50	5.750	115	5.000	>80	30
LB-4050-60	1215	50	5.500	110	5.000	>80	60
LB-4050-110	1215	50	7.100	142	5.000	>80	110
LB-4060-30	1215	60	6.600	110	5.000	>80	30
LB-4060-60	1215	60	6.300	105	5.000	>80	60
LB-4060-110	1215	60	8.460	141	5.000	>80	110

Halterungen



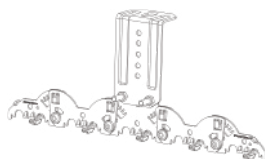
1er Aufhängung



2er Halterung



3er Halterung



5er Halterung

Beleuchtungsstärke

LB-4030

Beam Angle: 30°		
1	7392	49
2	1848	59
3	820	148
4	461	178
5	295	247
6	205	297
7	151	345
8	115	395
9	91	445
10	74	494
H(m)	E(lx)	D(cm)

LB-4050

Beam Angle: 30°		
1	9588	59
2	2397	110
3	1065	165
4	599	220
5	384	275
6	285	330
7	196	385
8	150	440
9	118	495
10	96	550
H(m)	E(lx)	D(cm)

LB-4060

LB-4060 *		
1	10635	55
2	2659	110
3	1182	165
4	665	220
5	425	275
6	295	330
7	217	385
8	168	440
9	131	495
10	106	550
H(m)	E(lx)	D(cm)

Beam Angle: 60°		
1	3117	97
2	776	194
3	346	291
4	195	388
5	125	485
6	87	582
7	64	679
8	49	776
9	38	873
10	31	970
H(m)	E(lx)	D(cm)

Beam Angle: 60°		
1	4946	94
2	1211	180
3	538	262
4	302	376
5	194	470
6	135	564
7	99	658
8	75	752
9	60	846
10	48	940
H(m)	E(lx)	D(cm)

LB-4060 *		
1	5537	94
2	1382	180
3	614	262
4	346	376
5	221	470
6	154	564
7	113	658
8	86	752
9	68	847
10	55	941
H(m)	E(lx)	D(cm)

Beam Angle: 110°		
1	1377	252
2	344	504
3	153	756
4	86	1008
5	55	1429
6	38	1911
7	28	2583
8	22	3415
9	17	4567
10	14	6118
H(m)	E(lx)	D(cm)

Beam Angle: 110°		
1	2127	289
2	532	578
3	238	867
4	133	1155
5	85	1544
6	59	2033
7	43	2722
8	33	3611
9	26	4800
10	21	6389
H(m)	E(lx)	D(cm)

Beam Angle: 110°		
1	2486	297
2	621	594
3	276	892
4	155	1189
5	99	1687
6	69	2284
7	51	3081
8	39	4178
9	31	5575
10	25	7472
H(m)	E(lx)	D(cm)

SONARAY
by DASCOM

Alle Firmen und Produktnamen sind Marken der jeweiligen Eigentümer.
 Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.
 © 2017 DASCOM Europe GmbH | Stand Oktober 2017 | Ver. 2.3

DASCOM Europe GmbH

Heuweg 3 • D-89079 Ulm
 Tel: +49.731.2075-0 • Fax: +49.731.2075-564
www.sonaray.eu