

TECHNISCHE DATEN

Leistung	33 W - 38 W
Betriebsspannung	230 V AC / 50 Hz
Leuchtentyp	Einbauleuchte / Downlight
LED Type	COB
Steuerung	Standard DALI
Lichtstromklasse	4.000 lm
Lichteffizienz	bis zu 147 lm/W
Farbkonsistenz	3 SDCM
Lebensdauer	L80 B10 65.000 h @ 25°C *
Gehäuse	Aluminium
Kühlung	Passivgekühlt
Dreh- / Schwenkwinkel	350° / 70°
Gewicht	1,85 kg
Garantie	5 Jahre

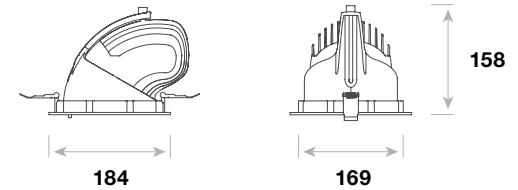


Weitere Informationen zum Betriebsgerät sind in der zugehörigen Betriebsanleitung zu finden.

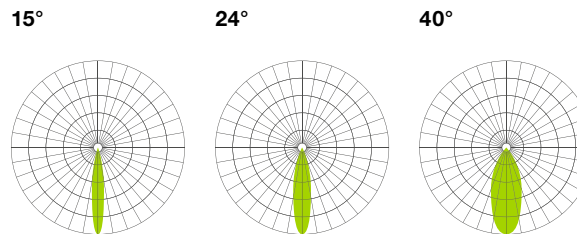
AUSFÜHRUNGEN



ABMESSUNGEN (mm)



ABSTRAHLWINKEL



ARTIKELÜBERSICHT STANDARD

Produkt	Leistung	Lichtfarbe	CRI	Lichtstrom	Gehäusefarbe	Abstrahlwinkel 15°	Abstrahlwinkel 24°	Abstrahlwinkel 40°
DLA1-L40	33 W	3.000 K	80	4.612 lm	Schwarz	8100973	8100976	8100979
DLA1-L40	33 W	3.000 K	80	4.612 lm	Weiß	8100974	8100977	8100980
DLA1-L40	33 W	3.000 K	80	4.612 lm	Grau	8100975	8100978	8100981
DLA1-L40	33 W	4.000 K	80	4.838 lm	Schwarz	8100982	8100985	8100988
DLA1-L40	33 W	4.000 K	80	4.838 lm	Weiß	8100983	8100986	8100989
DLA1-L40	33 W	4.000 K	80	4.838 lm	Grau	8100984	8100987	8100990
DLA1-L40	33 W	5.700 K	80	4.781 lm	Schwarz	8100991	8100994	8100997
DLA1-L40	33 W	5.700 K	80	4.781 lm	Weiß	8100992	8100995	8100998
DLA1-L40	33 W	5.700 K	80	4.781 lm	Grau	8100993	8100996	8100999
DLA1-L40	33 W	3.000 K	92	4.074 lm	Schwarz	8101000	8101003	8101006
DLA1-L40	33 W	3.000 K	92	4.074 lm	Weiß	8101001	8101004	8101007
DLA1-L40	33 W	3.000 K	92	4.074 lm	Grau	8101002	8101005	8101008
DLA1-L40	33 W	4.000 K	92	4.300 lm	Schwarz	8101009	8101012	8101015
DLA1-L40	33 W	4.000 K	92	4.300 lm	Weiß	8101010	8101013	8101016
DLA1-L40	33 W	4.000 K	92	4.300 lm	Grau	8101011	8101014	8101017
DLA1-L40	33 W	5.700 K	92	4.244 lm	Schwarz	8101018	8101021	8101024
DLA1-L40	33 W	5.700 K	92	4.244 lm	Weiß	8101019	8101022	8101025
DLA1-L40	33 W	5.700 K	92	4.244 lm	Grau	8101020	8101023	8101026

ARTIKELÜBERSICHT STANDARD

DLA1-L40	33 W	Brilliance 3.000 K	97	3.565 lm	Schwarz	8101027	8101030	8101033
DLA1-L40	33 W	Brilliance 3.000 K	97	3.565 lm	Weiß	8101028	8101031	8101034
DLA1-L40	33 W	Brilliance 3.000 K	97	3.565 lm	Grau	8101029	8101032	8101035
DLA1-L40	33 W	Brilliance 4.000 K	97	3.763 lm	Schwarz	8101513	8101516	8101519
DLA1-L40	33 W	Brilliance 4.000 K	97	3.763 lm	Weiß	8101514	8101517	8101520
DLA1-L40	33 W	Brilliance 4.000 K	97	3.763 lm	Grau	8101515	8101518	8101521
DLA1-L40	38 W	Fresh meat		2.102 lm	Schwarz	8101036	8101039	8101042
DLA1-L40	38 W	Fresh meat		2.102 lm	Weiß	8101037	8101040	8101043
DLA1-L40	38 W	Fresh meat		2.102 lm	Grau	8101038	8101041	8101044
DLA1-L40	33 W	Cheese & pastry	92	3.819 lm	Schwarz	8101045	8101048	8101051
DLA1-L40	33 W	Cheese & pastry	92	3.819 lm	Weiß	8101046	8101049	8101052
DLA1-L40	33 W	Cheese & pastry	92	3.819 lm	Grau	8101047	8101050	8101053
DLA1-L40	33 W	Fruit & vegetable	97	3.565 lm	Schwarz	8101522	8101525	8101528
DLA1-L40	33 W	Fruit & vegetable	97	3.565 lm	Weiß	8101523	8101526	8101529
DLA1-L40	33 W	Fruit & vegetable	97	3.565 lm	Grau	8101524	8101527	8101530

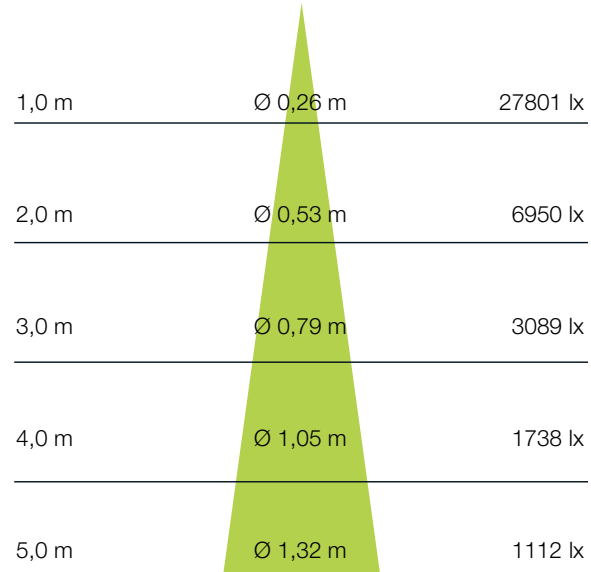
ARTIKELÜBERSICHT DALI

Produkt	Leistung	Lichtfarbe	CRI	Lichtstrom	Gehäusefarbe	Abstrahlwinkel 15°	Abstrahlwinkel 24°	Abstrahlwinkel 40°
DLA1-L40-DALI	33 W	3.000 K	80	4.612 lm	Schwarz	8101054	8101057	8101060
DLA1-L40-DALI	33 W	3.000 K	80	4.612 lm	Weiß	8101055	8101058	8101061
DLA1-L40-DALI	33 W	3.000 K	80	4.612 lm	Grau	8101056	8101059	8101062
DLA1-L40-DALI	33 W	4.000 K	80	4.838 lm	Schwarz	8101063	8101066	8101069
DLA1-L40-DALI	33 W	4.000 K	80	4.838 lm	Weiß	8101064	8101067	8101070
DLA1-L40-DALI	33 W	4.000 K	80	4.838 lm	Grau	8101065	8101068	8101071
DLA1-L40-DALI	33 W	5.700 K	80	4.781 lm	Schwarz	8101072	8101075	8101078
DLA1-L40-DALI	33 W	5.700 K	80	4.781 lm	Weiß	8101073	8101076	8101079
DLA1-L40-DALI	33 W	5.700 K	80	4.781 lm	Grau	8101074	8101077	8101080
DLA1-L40-DALI	33 W	3.000 K	92	4.074 lm	Schwarz	8101081	8101084	8101087
DLA1-L40-DALI	33 W	3.000 K	92	4.074 lm	Weiß	8101082	8101085	8101088
DLA1-L40-DALI	33 W	3.000 K	92	4.074 lm	Grau	8101083	8101086	8101089
DLA1-L40-DALI	33 W	4.000 K	92	4.300 lm	Schwarz	8101090	8101093	8101096
DLA1-L40-DALI	33 W	4.000 K	92	4.300 lm	Weiß	8101091	8101094	8101097
DLA1-L40-DALI	33 W	4.000 K	92	4.300 lm	Grau	8101092	8101095	8101098
DLA1-L40-DALI	33 W	5.700 K	92	4.244 lm	Schwarz	8101099	8101102	8101105
DLA1-L40-DALI	33 W	5.700 K	92	4.244 lm	Weiß	8101100	8101103	8101106
DLA1-L40-DALI	33 W	5.700 K	92	4.244 lm	Grau	8101101	8101104	8101107

ARTIKELÜBERSICHT DALI

DLA1-L40-DALI	33 W	Brilliance 3.000 K	97	3.565 lm	Schwarz	8101108	8101111	8101114
DLA1-L40-DALI	33 W	Brilliance 3.000 K	97	3.565 lm	Weiß	8101109	8101112	8101115
DLA1-L40-DALI	33 W	Brilliance 3.000 K	97	3.565 lm	Grau	8101110	8101113	8101116
DLA1-L40-DALI	33 W	Brilliance 4.000 K	97	3.763 lm	Schwarz	8101531	8101534	8101537
DLA1-L40-DALI	33 W	Brilliance 4.000 K	97	3.763 lm	Weiß	8101532	8101535	8101538
DLA1-L40-DALI	33 W	Brilliance 4.000 K	97	3.763 lm	Grau	8101533	8101536	8101539
DLA1-L40-DALI	38 W	Fresh meat		2.102 lm	Schwarz	8101117	8101120	8101123
DLA1-L40-DALI	38 W	Fresh meat		2.102 lm	Weiß	8101118	8101121	8101124
DLA1-L40-DALI	38 W	Fresh meat		2.102 lm	Grau	8101119	8101122	8101125
DLA1-L40-DALI	33 W	Cheese & pastry	92	3.819 lm	Schwarz	8101126	8101129	8101132
DLA1-L40-DALI	33 W	Cheese & pastry	92	3.819 lm	Weiß	8101127	8101130	8101133
DLA1-L40-DALI	33 W	Cheese & pastry	92	3.819 lm	Grau	8101128	8101131	8101134
DLA1-L40-DALI	33 W	Fruit & vegetable	97	3.565 lm	Schwarz	8101540	8101543	8101546
DLA1-L40-DALI	33 W	Fruit & vegetable	97	3.565 lm	Weiß	8101541	8101544	8101547
DLA1-L40-DALI	33 W	Fruit & vegetable	97	3.565 lm	Grau	8101542	8101545	8101548

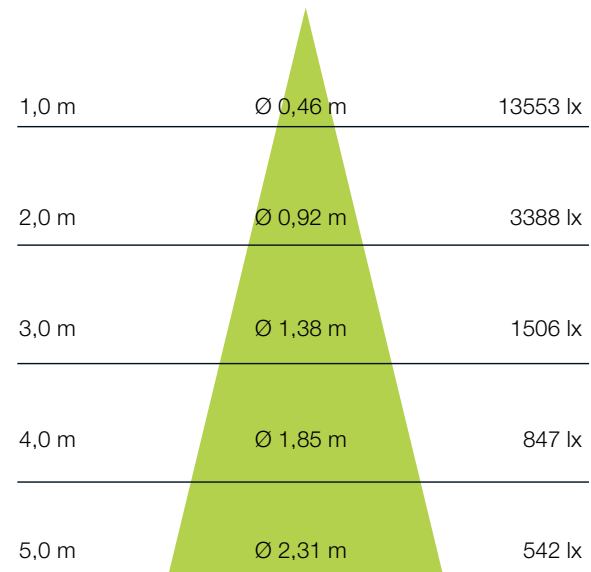
ABSTRAHLWINKEL 15°



h (m) Ø (m) E0° (lx)

Werte gültig für 4.000 K / Ra 80

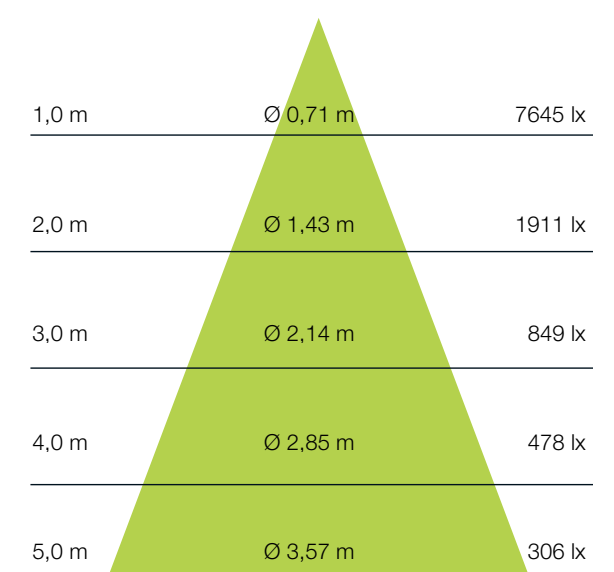
ABSTRAHLWINKEL 24°



h (m) Ø (m) E0° (lx)

Werte gültig für 4.000 K / Ra 80

ABSTRAHLWINKEL 40°



h (m) Ø (m) E0° (lx)

Werte gültig für 4.000 K / Ra 80

WICHTIGE HINWEISE

Alle technischen Parameter gelten für das gesamte Produkt. Aufgrund des komplexen Herstellungsprozesses von Leuchtdioden stellen die angegebenen typischen LED Parameter nur rein statistische Größen dar und können ggf. abweichen.

Die angegebene Verwendungsart ist unbedingt einzuhalten. Abweichungen können die Stabilität der Befestigung beeinträchtigen. Bitte beachten Sie vor der Verwendung der Produkte die Hinweise in der Montageanleitung.

Die angegebene Verwendungsart ist unbedingt einzuhalten. Abweichungen können die Stabilität der Befestigung beeinträchtigen. Bitte beachten Sie vor der Verwendung der Produkte die Hinweise in der Montageanleitung.

Quecksilbergehalt	0,0 mg
Quecksilberfrei	ja
Fachgerecht zu entsorgen nach WEEE	ja

HINWEISE ZUR LEBENSDAUER

Entscheidende Faktoren für die Lebensdauer sind die Umgebungstemperatur und die Betriebstemperatur (T_c). Eine Überschreitung der zulässigen Grenzwerte hat eine wesentliche Reduktion der Lebensdauer zur Folge und kann bis hin zur Zerstörung der Produkte führen. Die angegebene Lebensdauer stellt eine statistische Größe dar.

HINWEISE ZU ELEKTRISCHEN UND LICHTTECHNISCHEN DATEN

Farbkoordinaten nach CIE 1931

Messumgebungstemperatur: $t_a = 25^\circ\text{C}$

Messtoleranz Farbkoordinaten (x/y) +/- 0,005

Toleranzbereich elektrischer / lichttechnischer Daten: +/- 10%

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Durch die stetige Weiterentwicklung aller Produkte, kann es jederzeit zu technischen und gestalterischen Änderungen kommen. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neusten Stand des Datenblattes verwenden.

HINWEISE ZUR GARANTIE

Bitte beachten Sie unsere Garantiebedingungen:

<https://www.ledxon.de/garantie/>

Weitere Produktdaten sowie aktuelle Informationen finden Sie auf www.ledxon.de