

TECHNISCHE DATEN

Leistung	25 W - 26 W
Betriebsspannung	230 V AC / 50 Hz
Leuchtentyp	Einbauleuchte / Downlight
LED Type	COB
Steuerung	Standard DALI Bluetooth
Lichtstromklasse	3.000 lm
Lichteffizienz	bis zu 142 lm/W
Farbkonsistenz	3 SDCM
Lebensdauer	L80 B10 65.000 h @ 25°C *
Gehäuse	Aluminium
Kühlung	Passivgekühlt
Dreh- / Schwenkwinkel	350° / 70°
Gewicht	1,20 kg
Garantie	5 Jahre



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

ANLEITUNG

AUSFÜHRUNGEN

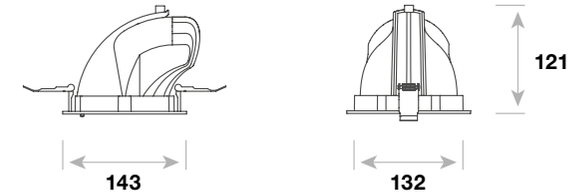


weiß

grau

schwarz

ABMESSUNGEN (mm)

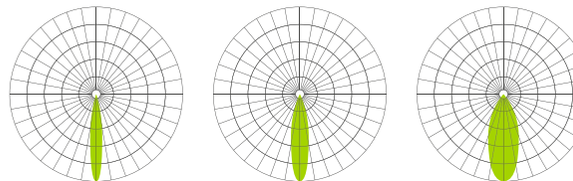


ABSTRAHLWINKEL

15°

24°

40°



ARTIKELÜBERSICHT STANDARD

Produkt	Leistung	Lichtfarbe	CRI	Lichtstrom	Gehäusefarbe	Abstrahlwinkel 15°	Abstrahlwinkel 24°	Abstrahlwinkel 40°
DLA1-M30	25 W	3.000 K	80	3.467 lm	Schwarz	8100811	8100814	8100817
DLA1-M30	25 W	3.000 K	80	3.467 lm	Weiß	8100812	8100815	8100818
DLA1-M30	25 W	3.000 K	80	3.467 lm	Grau	8100813	8100816	8100819
DLA1-M30	25 W	4.000 K	80	3.554 lm	Schwarz	8100820	8100823	8100826
DLA1-M30	25 W	4.000 K	80	3.554 lm	Weiß	8100821	8100824	8100827
DLA1-M30	25 W	4.000 K	80	3.554 lm	Grau	8100822	8100825	8100828
DLA1-M30	25 W	5.700 K	80	3.554 lm	Schwarz	8100829	8100832	8100835
DLA1-M30	25 W	5.700 K	80	3.554 lm	Weiß	8100830	8100833	8100836
DLA1-M30	25 W	5.700 K	80	3.554 lm	Grau	8100831	8100834	8100837
DLA1-M30	25 W	3.000 K	92	3.009 lm	Schwarz	8100838	8100841	8100844
DLA1-M30	25 W	3.000 K	92	3.009 lm	Weiß	8100839	8100842	8100845
DLA1-M30	25 W	3.000 K	92	3.009 lm	Grau	8100840	8100843	8100846
DLA1-M30	25 W	4.000 K	92	3.249 lm	Schwarz	8100847	8100850	8100853
DLA1-M30	25 W	4.000 K	92	3.249 lm	Weiß	8100848	8100851	8100854
DLA1-M30	25 W	4.000 K	92	3.249 lm	Grau	8100849	8100852	8100855
DLA1-M30	25 W	5.700 K	92	3.227 lm	Schwarz	8100856	8100859	8100862
DLA1-M30	25 W	5.700 K	92	3.227 lm	Weiß	8100857	8100860	8100863
DLA1-M30	25 W	5.700 K	92	3.227 lm	Grau	8100858	8100861	8100864

ARTIKELÜBERSICHT STANDARD

DLA1-M30	25 W	Brilliance 3.000 K	97	2.639 lm	Schwarz	8100865	8100868	8100871
DLA1-M30	25 W	Brilliance 3.000 K	97	2.639 lm	Weiß	8100866	8100869	8100872
DLA1-M30	25 W	Brilliance 3.000 K	97	2.639 lm	Grau	8100867	8100870	8100873
DLA1-M30	25 W	Brilliance 4.000 K	97	2.813 lm	Schwarz	8101477	8101480	8101483
DLA1-M30	25 W	Brilliance 4.000 K	97	2.813 lm	Weiß	8101478	8101481	8101484
DLA1-M30	25 W	Brilliance 4.000 K	97	2.813 lm	Grau	8101479	8101482	8101485
DLA1-M30	26 W	Fresh meat		1.434 lm	Schwarz	8100874	8100877	8100880
DLA1-M30	26 W	Fresh meat		1.434 lm	Weiß	8100875	8100878	8100881
DLA1-M30	26 W	Fresh meat		1.434 lm	Grau	8100876	8100879	8100882
DLA1-M30	25 W	Cheese & pastry	92	2.835 lm	Schwarz	8100883	8100886	8100889
DLA1-M30	25 W	Cheese & pastry	92	2.835 lm	Weiß	8100884	8100887	8100890
DLA1-M30	25 W	Cheese & pastry	92	2.835 lm	Grau	8100885	8100888	8100891
DLA1-M30	25 W	Fruit & vegetable	97	2.639 lm	Schwarz	8101486	8101489	8101492
DLA1-M30	25 W	Fruit & vegetable	97	2.639 lm	Weiß	8101487	8101490	8101493
DLA1-M30	25 W	Fruit & vegetable	97	2.639 lm	Grau	8101488	8101491	8101494

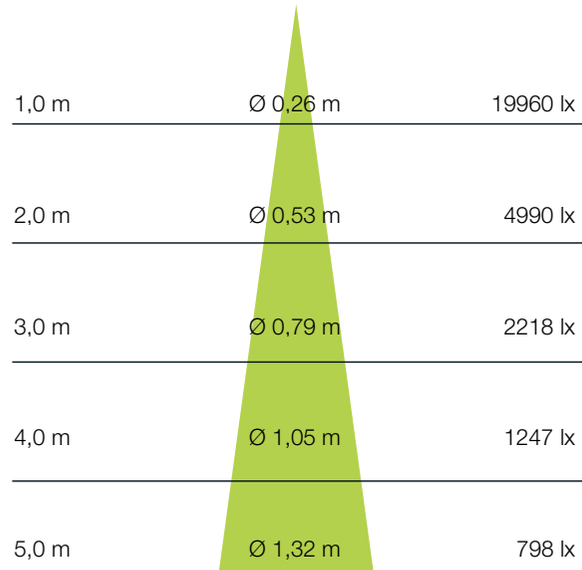
ARTIKELÜBERSICHT DALI

Produkt	Leistung	Lichtfarbe	CRI	Lichtstrom	Gehäusefarbe	Abstrahlwinkel 15°	Abstrahlwinkel 24°	Abstrahlwinkel 40°
DLA1-M30-DALI	25 W	3.000 K	80	3.467 lm	Schwarz	8100892	8100895	8100898
DLA1-M30-DALI	25 W	3.000 K	80	3.467 lm	Weiß	8100893	8100896	8100899
DLA1-M30-DALI	25 W	3.000 K	80	3.467 lm	Grau	8100894	8100897	8100900
DLA1-M30-DALI	25 W	4.000 K	80	3.554 lm	Schwarz	8100901	8100904	8100907
DLA1-M30-DALI	25 W	4.000 K	80	3.554 lm	Weiß	8100902	8100905	8100908
DLA1-M30-DALI	25 W	4.000 K	80	3.554 lm	Grau	8100903	8100906	8100909
DLA1-M30-DALI	25 W	5.700 K	80	3.554 lm	Schwarz	8100910	8100913	8100916
DLA1-M30-DALI	25 W	5.700 K	80	3.554 lm	Weiß	8100911	8100914	8100917
DLA1-M30-DALI	25 W	5.700 K	80	3.554 lm	Grau	8100912	8100915	8100918
DLA1-M30-DALI	25 W	3.000 K	92	3.009 lm	Schwarz	8100919	8100922	8100925
DLA1-M30-DALI	25 W	3.000 K	92	3.009 lm	Weiß	8100920	8100923	8100926
DLA1-M30-DALI	25 W	3.000 K	92	3.009 lm	Grau	8100921	8100924	8100927
DLA1-M30-DALI	25 W	4.000 K	92	3.249 lm	Schwarz	8100928	8100931	8100934
DLA1-M30-DALI	25 W	4.000 K	92	3.249 lm	Weiß	8100929	8100932	8100935
DLA1-M30-DALI	25 W	4.000 K	92	3.249 lm	Grau	8100930	8100933	8100936
DLA1-M30-DALI	25 W	5.700 K	92	3.227 lm	Schwarz	8100937	8100940	8100943
DLA1-M30-DALI	25 W	5.700 K	92	3.227 lm	Weiß	8100938	8100941	8100944
DLA1-M30-DALI	25 W	5.700 K	92	3.227 lm	Grau	8100939	8100942	8100945

ARTIKELÜBERSICHT DALI

DLA1-M30-DALI	25 W	Brilliance 3.000 K	97	2.639 lm	Schwarz	8100946	8100949	8100952
DLA1-M30-DALI	25 W	Brilliance 3.000 K	97	2.639 lm	Weiß	8100947	8100950	8100953
DLA1-M30-DALI	25 W	Brilliance 3.000 K	97	2.639 lm	Grau	8100948	8100951	8100954
DLA1-M30-DALI	25 W	Brilliance 4.000 K	97	2.813 lm	Schwarz	8101495	8101498	8101501
DLA1-M30-DALI	25 W	Brilliance 4.000 K	97	2.813 lm	Weiß	8101496	8101499	8101502
DLA1-M30-DALI	25 W	Brilliance 4.000 K	97	2.813 lm	Grau	8101497	8101500	8101503
DLA1-M30-DALI	26 W	Fresh meat		1.434 lm	Schwarz	8100955	8100958	8100961
DLA1-M30-DALI	26 W	Fresh meat		1.434 lm	Weiß	8100956	8100959	8100962
DLA1-M30-DALI	26 W	Fresh meat		1.434 lm	Grau	8100957	8100960	8100963
DLA1-M30-DALI	25 W	Cheese & pastry	92	2.835 lm	Schwarz	8100964	8100967	8100970
DLA1-M30-DALI	25 W	Cheese & pastry	92	2.835 lm	Weiß	8100965	8100968	8100971
DLA1-M30-DALI	25 W	Cheese & pastry	92	2.835 lm	Grau	8100966	8100969	8100972
DLA1-M30-DALI	25 W	Fruit & vegetable	97	2.639 lm	Schwarz	8101504	8101507	8101510
DLA1-M30-DALI	25 W	Fruit & vegetable	97	2.639 lm	Weiß	8101505	8101508	8101511
DLA1-M30-DALI	25 W	Fruit & vegetable	97	2.639 lm	Grau	8101506	8101509	8101512

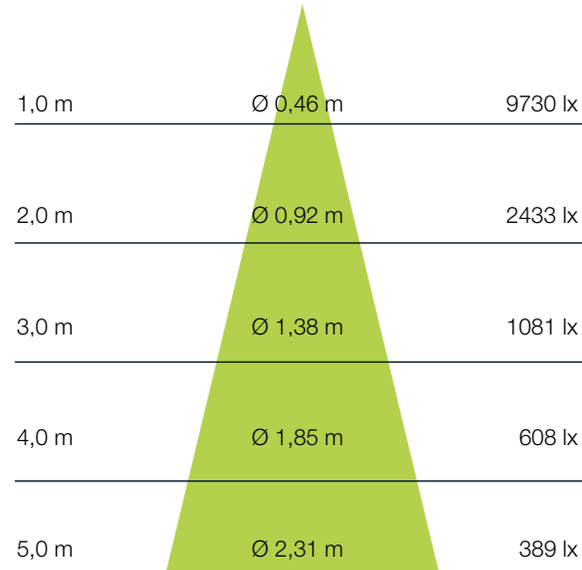
ABSTRAHLWINKEL 15°



h (m) Ø (m) E0° (lx)

Werte gültig für 4.000 K / Ra 80

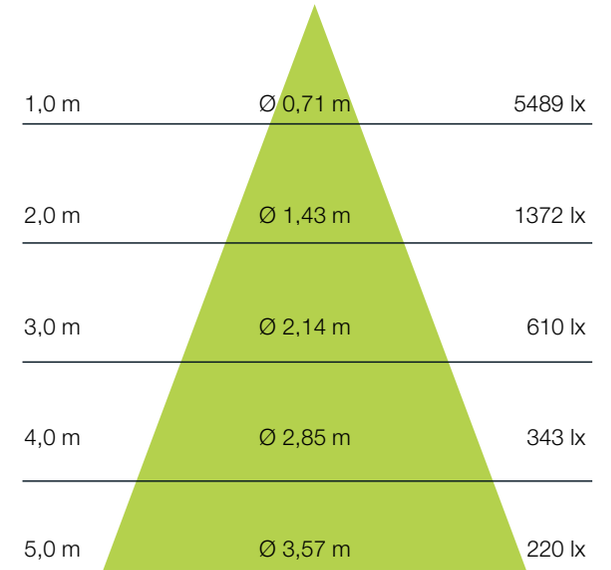
ABSTRAHLWINKEL 24°



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