

IHRE BESTSELLER LAMPEN

04/26



Artikelbezeichnung	Schäcke Art.Nr.	Regro Art.Nr.	Ersatz für	lm	cd		l (mm)	∅ d (mm)	t (h)	IP68 ¹	LVP (EUR) ²	No.
LED TUBE T8 EM SUPERIOR 600 mm 6.3W 840 ⁴	8046698	8046698	18 W	1 100		Nein	603	26.70	100 000	C	12,30	1
LED TUBE T8 EM SUPERIOR 1500 mm 16.7W/22.1W 840 ⁴	8046691	8046691	58 W	4100 / 3100		Nein	1 513	26.70	100 000	B	23,20	1
LED TUBE T8 EM PERFORMANCE 1200 mm 13.1W/15.6W 840 ⁴	8046675	8046675	36 W	2500 / 2100		Nein	1 212	26.70	75 000	C	14,40	1
LED TUBE T8 EM PERFORMANCE 1500 mm 19.3W/23.1W 840 ⁴	8046678	8046678	58 W	3700 / 3100		Nein	1 513	26.70	75 000	C	18,60	1
LED TUBE T8 EM PERFORMANCE 1500 mm 19.3W/23.1W 865 ⁴	8046679	8046679	58 W	3700 / 3100		Nein	1 513	26.70	75 000	C	18,60	1
LED TUBE T8 EM PERFORMANCE 600 mm 7W 840 ⁴	8046681	8046681	18 W	1 100		Nein	603	26.70	75 000	D	11,00	1
LED TUBE T8 EM ULTRA OUTPUT VALUE 1500 mm 29W 840 ⁴	8046707	8046707	58 W	3 500		Nein	1 514	26.70	50 000	E	12,90	1
LED TUBE T8 EM VALUE 600 mm 6.6W 840 ⁴	8046722	8046722	18 W	800		Nein	604	26.70	50 000	E	6,80	1
LED TUBE T8 EM VALUE 1200 mm 15W 840 ⁴	8046713	8046713	36 W	1 800		Nein	1 213	26.70	50 000	E	8,20	1
LED TUBE T8 EM VALUE 1500 mm 18.3W 840 ⁴	8046716	8046716	58 W	2 200		Nein	1 514	26.70	50 000	E	10,00	1
LED TUBE T8 EM VALUE 1500 mm 18.3W 865 ⁴	8046717	8046717	58 W	2 200		Nein	1 514	26.70	50 000	E	10,00	1
LED TUBE T8 UNIVERSAL ULTRA OUTPUT P 1200 mm 15W 840 ^{3,4}	6430848	6430848	36 W	2 400		Nein	1 211	27.80	60 000	C	31,70	1
LED TUBE T8 UNIVERSAL ULTRA OUTPUT P 1200 mm 15W 865 ^{3,4}	6430856	6430856	36 W	2 400		Nein	1 211	27.80	60 000	C	31,70	1
LED TUBE T8 UNIVERSAL ULTRA OUTPUT P 1500 mm 23W 840 ^{3,4}	6430864	6430864	58 W	3 700		Nein	1 513	27.80	60 000	C	34,70	1
LED TUBE T8 UNIVERSAL ULTRA OUTPUT P 1500 mm 23W 865 ^{3,4}	6430872	6430872	58 W	3 700		Nein	1 513	27.80	60 000	C	34,70	1
LED TUBE T8 UNIVERSAL P 600 mm 7.5W 840 ^{3,4}	6430899	6430899	18 W	1 100		Nein	603	27.80	60 000	D	26,70	1
LED TUBE T8 UNIVERSAL V 1200 mm 18W 840 ^{3,4}	6431038	6431038	36 W	2 000		Nein	1 211	27.80	30 000	E	27,10	1
LED TUBE T8 UNIVERSAL V 1500 mm 24W 840 ^{3,4}	6431062	6431062	58 W	2 800		Nein	1 513	27.80	30 000	E	29,70	1
LED TUBE T8 HF ULTRA OUTPUT P 1500 mm 23W 840 ³	6431100	6431100	58 W	3 700		Nein	1 513	27.80	75 000	D	32,70	1
LED TUBE T5 HF P 1449 mm 36W 840 ³	6431259	6431259	80 W	5 600		Nein	1 463	18.50	60 000	D	42,40	1
LED TUBE T5 HF P 1149 mm 26W 840 ³	6431283	6431283	54 W	4 000		Nein	1 163	18.50	60 000	D	35,30	1
LED TUBE T5 HF P 1449 mm 26W 840 ³	6431313	6431313	49 W	4 000		Nein	1 463	18.50	60 000	D	33,60	1
LED TUBE T5 HF P 1449 mm 18W 840 ³	6431356	6431356	35 W	2 800		Nein	1 463	18.50	60 000	D	34,00	1
LED TUBE T5 HF P 1149 mm 16W 840 ³	6431380	6431380	28 W	2 400		Nein	1 163	18.50	60 000	D	32,20	1
LED TUBE T5 HF P 549 mm 7W 840 ³	8046663	8046663	14 W	1 050		Nein	563	18.50	60 000	D	25,90	1
LED TUBE T5 AC MAINS P 549 mm 7W 840	8046652	8046652	14 W	1 100		Nein	563	19.00	50 000	D	22,20	2
LED TUBE T5 AC MAINS P 1449 mm 26W 840	6431550	6431550	49 W	4 000		Nein	1 463	19.00	50 000	D	31,80	2
LED TUBE T5 AC MAINS P 1149 mm 26W 840	6431526	6431526	54 W	4 000		Nein	1 163	19.00	50 000	D	32,00	2
LED TUBE T5 AC MAINS P 1449 mm 36W 840	6431488	6431488	80 W	5 600		Nein	1 463	19.00	50 000	D	38,30	2
LED TUBE T5 HF SHORT V 288 mm 4W 840 ³	8046673	8046673	8 W	400		Nein	302	18.50	30 000	F	21,90	2
DULUX LED T/E HF & AC MAINS V 7W 840 GX24Q-2	6432468	6432468	18 W	800		Nein	120	41	30 000	E	20,60	3
DULUX LED T/E HF & AC MAINS V 10W 840 GX24Q-3	6432484	6432484	26 W	1 100		Nein	140	41	30 000	E	22,30	3
DULUX LED T/E HF & AC MAINS V 16W 840 GX24Q-3	6432506	6432506	32 W	1 800		Nein	155	41	30 000	E	24,20	3
DULUX LED T/E HF & AC MAINS V 20W 840 GX24Q-4	6432522	6432522	42 W	2 250		Nein	155	41	30 000	E	26,30	3
DULUX LED D EM & AC MAINS V 5W 830 G24D-1	6432530	6432530	10 W	540		Nein	110	35	30 000	F	9,90	4
DULUX LED D EM & AC MAINS V 5W 840 G24D-1	6432549	6432549	10 W	600		Nein	110	35	30 000	E	9,90	4
DULUX LED D EM & AC MAINS V 6W 830 G24D-1	6432557	6432557	13 W	600		Nein	138	35	30 000	F	10,10	4
DULUX LED D EM & AC MAINS V 6W 840 G24D-1	6432565	6432565	13 W	660		Nein	138	35	30 000	E	10,10	4
DULUX LED D EM & AC MAINS V 7W 830 G24D-2	6432573	6432573	18 W	700		Nein	148	35	30 000	E	10,70	4
DULUX LED D EM & AC MAINS V 7W 840 G24D-2	6432581	6432581	18 W	770		Nein	148	35	30 000	E	10,70	4
DULUX LED D EM & AC MAINS V 9W 830 G24D-3	6432603	6432603	26 W	990		Nein	171	35	30 000	E	12,20	4
DULUX LED D EM & AC MAINS V 9W 840 G24D-3	6432611	6432611	26 W	1 100		Nein	171	35	30 000	E	12,20	4
DULUX LED D/E HF & AC MAINS V 6W 840 G24Q-1	6432700	6432700	13 W	660		Nein	130	32.50	30 000	F	14,30	5
DULUX LED D/E HF & AC MAINS V 7W 830 G24Q-2	6432719	6432719	18 W	700		Nein	141	32.50	30 000	F	15,40	5
DULUX LED D/E HF & AC MAINS V 7W 840 G24Q-2	6432727	6432727	18 W	770		Nein	141	32.50	30 000	E	15,40	5
DULUX LED D/E HF & AC MAINS V 10W 830 G24Q-3	6432735	6432735	26 W	990		Nein	163	32.50	30 000	F	17,40	5
DULUX LED D/E HF & AC MAINS V 10W 840 G24Q-3	6432743	6432743	26 W	1 100		Nein	163	32.50	30 000	E	17,40	5
DULUX LED S EM & AC MAINS V 3.5W 830 G23	6432751	6432751	7 W	360		Nein	135	32.30	30 000	F	10,00	6
DULUX LED S EM & AC MAINS V 3.5W 840 G23	6432778	6432778	7 W	400		Nein	135	32.30	30 000	E	10,00	6
DULUX LED S EM & AC MAINS V 4W 830 G23	6432786	6432786	9 W	500		Nein	165	32.30	30 000	E	10,20	6
DULUX LED S EM & AC MAINS V 4W 840 G23	6432794	6432794	9 W	550		Nein	165	32.30	30 000	D	10,20	6
DULUX LED S EM & AC MAINS V 6W 830 G23	6432808	6432808	11 W	630		Nein	220	32.30	30 000	F	10,60	6
DULUX LED S EM & AC MAINS V 6W 840 G23	6432816	6432816	11 W	700		Nein	220	32.30	30 000	E	10,60	6
DULUX LED L HF & AC MAINS V 8W 830 2G11	6432824	6432824	18 W	900		Nein	229.50	44	30 000	E	27,40	7
DULUX LED L HF & AC MAINS V 8W 840 2G11	6432832	6432832	18 W	1 000		Nein	229.50	44	30 000	E	27,40	7
DULUX LED L HF & AC MAINS V 12W 840 2G11	6432859	6432859	24 W	1 500		Nein	324.50	44	30 000	E	29,30	7
DULUX LED L HF & AC MAINS V 18W 840 2G11	6432875	6432875	36 W	2 300		Nein	416.50	44	30 000	E	31,30	7
DULUX LED L HF & AC MAINS V 25W 840 2G11	6432891	6432891	55 W	3 250		Nein	537	44	30 000	E	35,20	7
DULUX LED F EM & AC MAINS V 20W 840 2G10	6432964	6432964	36 W	2 500		Nein	222	89.50	30 000	E	25,90	8

¹ Energieeffizienzklasse (EEK) auf einer Skala von A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz). | ² Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt. | ³ Bitte prüfen Sie die EVG Kompatibilität unter ledvance.de/kompatibilitaet oder ledvance.de/tubefinder. Falls EVG nicht kompatibel oder EVG nicht aufgeführt, bitte LED-Röhre so nicht betreiben. | ⁴ Geeignet für LEDVANCE Damp Proof Housing.



Artikelbezeichnung	Schäcke Art.Nr.	Regro Art.Nr.	Ersatz für	lm	cd							
LED PIN G9 P 2.6W 827 Clear G9	7429452	7429452	30 W	320		Nein	43	14	15 000	E	7,90	9
LED PIN G9 P 4.2W 827 Clear G9	7429479	7429479	40 W	470		Nein	49	18	15 000	E	10,70	10
LED PIN 12V P 1.5W 827 Clear G4	7429339	7429339	20 W	200		Nein	33	12	15 000	E	7,10	11
LED CLASSIC A P 3.4W 827 Clear E27	8046501	8046501	40 W	470		Nein	105	60	15 000	D	4,70	12
LED CLASSIC A P 3.4W 827 Frosted E27	8046502	8046502	40 W	470		Nein	105	60	15 000	D	4,40	12
LED CLASSIC A DIM P 5.9W 827 Clear E27	8046489	8046489	60 W	806		Ja	105	60	15 000	D	6,60	12
LED CLASSIC A P 5.9W 827 Clear E27	8046505	8046505	60 W	806		Nein	105	60	15 000	D	4,90	12
LED CLASSIC A DIM P 5.9W 827 Frosted E27	8046490	8046490	60 W	806		Ja	105	60	15 000	D	7,30	12
LED CLASSIC A P 5.9W 827 Frosted E27	8046506	8046506	60 W	806		Nein	105	60	15 000	D	5,10	12
LED CLASSIC A P 7.5W 827 Clear E27	6434495	6434495	75 W	1 055		Nein	105	60	15 000	D	8,70	12
LED CLASSIC B DIM P 3.4W 827 Clear E14	8046424	8046424	40 W	470		Ja	97	35	15 000	D	6,50	13
LED CLASSIC B P 3.4W 827 Clear E14	8046432	8046432	40 W	470		Nein	100	35	15 000	D	5,10	13
LED CLASSIC B P 3.4W 827 Frosted E14	8046434	8046434	40 W	470		Nein	100	35	15 000	D	5,10	13
LED CLASSIC A P 4.9W 827 Frosted E27	6435548	6435548	40 W	470		Nein	107	60	15 000	F	2,90	14
LED CLASSIC A P 4.9W 840 Frosted E27	6435556	6435556	40 W	470		Nein	107	60	15 000	F	2,90	14
LED CLASSIC A DIM P 8.8W 827 Frosted E27	6435564	6435564	60 W	806		Ja	108	60	25 000	F	5,40	14
LED CLASSIC A P 8W 827 Frosted E27	6435572	6435572	60 W	806		Nein	107	60	15 000	F	3,50	14
LED CLASSIC A P 8W 840 Frosted E27	6435580	6435580	60 W	806		Nein	107	60	15 000	F	3,50	14
LED CLASSIC A P 10W 827 Frosted E27	6435602	6435602	75 W	1 055		Nein	113	60	15 000	F	5,10	14
LED CLASSIC A P 10W 840 Frosted E27	6435610	6435610	75 W	1 055		Nein	113	60	15 000	F	5,10	14
LED CLASSIC A P 13W 827 Frosted E27	6435637	6435637	100 W	1 521		Nein	118	60	15 000	E	7,20	14
LED CLASSIC A P 13W 840 Frosted E27	6435645	6435645	100 W	1 521		Nein	118	60	15 000	E	7,20	14
LED CLASSIC A V 8W 827 Frosted E27	7449186	7449186	60 W	806		Nein	107	60	10 000	F	2,70	14
LED CLASSIC A V 8W 840 Frosted E27	7449208	7449208	60 W	806		Nein	107	60	10 000	F	2,70	14
LED PAR16 DIM P 2.4W 927 GU10	8046592	8046592	35 W	230	450	Ja	52	50	25 000	E	6,70	15
LED PAR16 P 2.4W 827 GU10	8046623	8046623	35 W	230	550	Nein	54	50	15 000	E	3,80	16
LED PAR16 DIM P 3.7W 927 GU10	8046596	8046596	50 W	350	640	Ja	54	50	25 000	E	7,20	16
LED PAR16 DIM P 3.7W 930 GU10	8046598	8046598	50 W	350	640	Ja	54	50	25 000	E	7,20	16
LED PAR16 P 3.7W 827 GU10	8046630	8046630	50 W	350	850	Nein	54	50	15 000	E	4,30	16
LED PAR16 P 3.7W 830 GU10	8046632	8046632	50 W	350	850	Nein	54	50	15 000	E	4,30	16
LED PAR16 P 3.7W 840 GU10	8046634	8046634	50 W	350	880	Nein	54	50	15 000	E	4,30	16
LED PAR16 DIM P 6.1W 927 GU10	8046602	8046602	80 W	575	1250	Ja	52	50	25 000	E	10,30	16
LED PAR16 DIM P 6.1W 930 GU10	8046604	8046604	80 W	575	1250	Ja	52	50	25 000	E	10,30	16
LED PAR16 DIM P 6.9W 930 GU10	8046609	8046609	51 W	650	240	Ja	52	50	25 000	E	10,30	16
LED PAR16 DIM P 3.7W 927 GU10	8046597	8046597	50 W	350	640	Ja	54	50	15 000	E	24,60	16
LED PAR16 P 3.7W 827 GU10	8046631	8046631	50 W	350	850	Nein	54	50	10 000	E	17,00	16
LED MR16 DIM P 3.4W 927 GU5.3	8046565	8046565	35 W	345	800	Ja	44	50	25 000	E	11,40	17
LED MR16 DIM P 3.4W 930 GU5.3	8046566	8046566	35 W	345	800	Ja	44	50	25 000	E	11,40	17
LED MR16 P 3.4W 827 GU5.3	8046585	8046585	35 W	345	800	Nein	44	50	15 000	E	6,40	18
LED MR16 P 3.4W 830 GU5.3	8046586	8046586	35 W	345	800	Nein	44	50	15 000	E	6,40	18
LED MR11 DIM P 2.8W 927 GU4	6436994	6436994	20 W	184	350	Ja	38	35	25 000	G	10,10	19
LED MR11 P 1.8W 827 GU4	7429975	7429975	20 W	184	400	Nein	38	35	15 000	E	9,60	19

¹ Energieeffizienzklasse (EEK) auf einer Skala von A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz). | ² Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt. | ³ Bitte prüfen Sie die EVG Kompatibilität unter ledvance.de/kompatibilitaet oder ledvance.de/tubefinder. Falls EVG nicht kompatibel oder EVG nicht aufgeführt, bitte LED-Röhre so nicht betreiben. | ⁴ Geeignet für LEDVANCE Damp Proof Housing.