

LEDtube T5 G5 – 220-240V Netzspannung

- Für höchste Lichtleistung im Projekt
- Betrieb direkt an 220-240V
- Gleichmäßige Lichtverteilung durch 200° Ausstrahlwinkel
- Im Glaskolben – kein Durchhängen
- Flimmerarm nach EU 2019/2020
- Erfüllt die Anforderungen aus IEC 62776



Produktbezeichnung																										
Länge 1.449 mm																										
MASTER LEDtube 1449mm UO 36W 830 T5 230V Glas*																										
	220-240V	80	36	5.200	50.000	200	80	3.000	Nein	5	D	10	1	29050100												
MASTER LEDtube 1449mm UO 36W 840 T5 230V Glas*			36	5.600	50.000	200	80	4.000	Nein	5	D	10	1	29052500												
MASTER LEDtube 1449mm UO 36W 865 T5 230V Glas*			36	5.600	50.000	200	80	6.500	Nein	5	D	10	1	29054900												
MASTER LEDtube 1449mm HO 26W 830 T5 230V Glas			26	3.600	50.000	200	80	3.000	Nein	5	D	10	2	81929600												
MASTER LEDtube 1449mm HO 26W 840 T5 230V Glas	220-240V	49	26	3.900	50.000	200	80	4.000	Nein	5	D	10	2	81931900												
MASTER LEDtube 1449mm HO 26W 865 T5 230V Glas			26	3.900	50.000	200	80	6.500	Nein	5	D	10	2	81933300												
MASTER LEDtube 1449mm HE 20W 830 T5 230V Glas*			20	2.800	50.000	200	80	3.000	Nein	5	D	10	3	33437300												
MASTER LEDtube 1449mm HE 20W 840 T5 230V Glas*	220-240V	35	20	3.000	50.000	200	80	3.000	Nein	5	D	10	3	33439700												
MASTER LEDtube 1449mm HE 20W 865 T5 230V Glas*	NEU		20	3.000	50.000	200	80	6.500	Nein	5	D	10	3	33441000												
Länge 1.149 mm																										
MASTER LEDtube 1149mm HO 26W 830 T5 230V Glas			26	3.600	50.000	200	80	3.000	Nein	5	D	10	2	81921000												
MASTER LEDtube 1149mm HO 26W 840 T5 230V Glas	220-240V	54	26	3.900	50.000	200	80	4.000	Nein	5	D	10	2	81923400												
MASTER LEDtube 1149mm HO 26W 865 T5 230V Glas			26	3.900	50.000	200	80	6.500	Nein	5	D	10	2	81925800												
MASTER LEDtube 1149mm HE 16,5W 830 T5 230V Glas*			17	2.300	50.000	200	80	3.000	Nein	5	D	10	3	33431100												
MASTER LEDtube 1149mm HE 16,5W 840 T5 230V Glas*	220-240V	28	17	2.500	50.000	200	80	4.000	Nein	5	D	10	3	33433500												
MASTER LEDtube 1149mm HE 16,5W 865 T5 230V Glas*	NEU		16,5	2.500	50.000	200	80	6.500	Nein	5	D	10	3	33435900												
Länge 849 mm																										
MASTER LEDtube 849mm HO 18,5W 830 T5 230V Glas	NEU		18,5	2.600	50.000	200	80	3.000	Nein	5	D	10	2	27525600												
MASTER LEDtube 849mm HO 18,5W 840 T5 230V Glas	NEU	220-240V	39	18,5	2.800	50.000	200	80	4.000	Nein	5	D	10	2	27527000											
MASTER LEDtube 849mm HO 18,5W 865 T5 230V Glas	NEU		18,5	2.800	50.000	200	80	6.500	Nein	5	D	10	2	27529400												
MASTER LEDtube 849mm HE 11,5W 830 T5 230V Glas*	NEU		11,5	1.600	50.000	200	80	3.000	Nein	5	D	10	3	27062600												
MASTER LEDtube 849mm HE 11,5W 840 T5 230V Glas*	NEU	220-240V	21	11,5	1.700	50.000	200	80	4.000	Nein	5	D	10	3	27064000											
MASTER LEDtube 849mm HE 11,5W 865 T5 230V Glas*	NEU		11,5	1.700	50.000	200	80	6.500	Nein	5	D	10	3	27066400												
Länge 549 mm																										
MASTER LEDtube 549mm HO 10,5W 830 T5 230V Glas	NEU		10,5	1.500	50.000	200	80	3.000	Nein	5	D	10	2	27521800												
MASTER LEDtube 549mm HO 10,5W 840 T5 230V Glas	NEU	220-240V	24	10,5	1.600	50.000	200	80	4.000	Nein	5	D	10	2	27531700											
MASTER LEDtube 549mm HO 10,5W 865 T5 230V Glas	NEU		10,5	1.600	50.000	200	80	6.500	Nein	5	D	10	2	27523200												
MASTER LEDtube 549mm HE 8W 830 T5 230V Glas*			8	1.000	50.000	200	80	3.000	Nein	5	E	10	3	33425000												
MASTER LEDtube 549mm HE 8W 840 T5 230V Glas*	220-240V	14	8	1.050	50.000	200	80	4.000	Nein	5	E	10	3	33427400												
MASTER LEDtube 549mm HE 8W 865 T5 230V Glas*	NEU		8	1.050	50.000	200	80	6.500	Nein	5	E	10	3	33429800												

UO = UltraOutput bis 5.600 lm, HO = HighOutput bis 3.900 lm

* LEDtube T5 230V UO & HE dürfen in der Schweiz wegen der Anschlussmethode nicht verkauft werden. Die LEDtube T5 230V HO darf gemäß Montageanleitung eingesetzt werden.