

FÉNYCSÖVEK, KOMPAKTFÉNYCSÖVEK, HALOGÉNIZZÓK

Engedménycsoport: 2

típusjel	fényáram lm	színhőm. K	hossz mm	egység	csom. egység	tömeg kg	megrendelési szám	egységár Ft+ÁFA
Háromsávós 26 mm-es fénycsövek								
LF80 18W/840	1350	4000	590	db	25		14000 00656	490
LF80 36W/840	3350	4000	1 200	db	25		14000 00657	550
LF80 58W/840	5220	4000	1 500	db	25		14000 00658	650
Háromsávós 16 mm-es (T5) fénycsövek								
MASTER TL5 HE 14W/840	1350	4000	549	db	40		14871 15269	950
MASTER TL5 HE 21W/840	2100	4000	849	db	40		14871 15270	1.060
MASTER TL5 HE 28W/840	2900	4000	1 149	db	40		14871 15273	1.060
MASTER TL5 HE 35W/840	3650	4000	1 449	db	40		14871 15274	1.170
MASTER TL5 HO 24W/840	1950	4000	549	db	40		14871 15272	950
MASTER TL5 HO 39W/840	3500	4000	850	db	40		14639 64600	1.060
MASTER TL5 HO 49W/840	4900	4000	1 449	db	40		14871 15276	1.170
MASTER TL5 HO 54W/840	5000	4000	1 149	db	40		14643 18655	1.170
2 csapos kompakt fénycsövek (hagyományos előtétthez)								
MASTER PL-C 13W/840/2P 1CT/5X	900	4000	138,4	db	10		14871 15253	1.160
MASTER PL-C 18W/840 /2P 1CT/5X	1200	4000	150,4	db	10		14871 15036	1.160
MASTER PL-C 26W/840/2P 1CT/5X	1800	4000	171,4	db	10		14871 15254	1.160
4 csapos kompakt fénycsövek (elektronikus előtétthez)								
MASTER PL-C 13W/840/4P 1CT/5X	900	4000	130,9	db	10		14871 15126	1.160
MASTER PL-C 18W/840/4P 1CT/5X	1200	4000	142,9	db	10		14871 15129	1.160
MASTER PL-C 26W/840/4P 1CT/5X	1800	4000	163,9	db	10		14871 15132	1.160
Ceruzahalogén izzók								
Pluslinem ES S 120W R7s 230V CL (eq. 150W)			117	db	10		14852 16500	1.800
Pluslinem ES S 160W R7s 230V CL (eq. 200W)			117	db	10		14852 19600	1.800
Pluslinem ES S 240W R7s 230V CL (eq. 300W)			117	db	10		14853 80300	1.800
Pluslinem ES S 400W R7s 230V CL (eq. 500W)			117	db	10		14853 89600	1.800
Pluslinem ES C 80W R7s 230V CL (eq. 100W)			78	db	10		14852 28800	1.800
Pluslinem ES C 120W R7s 230V CL (eq. 150W)			78	db	10		14852 23300	1.800
Fémhalogén lámpák								
CDM-T 35W/830 G12 fémhalogén lámpa	3000	100	100	db	12		14871 15046	8.990
CDM-T 70W/830 G12 fémhalogén lámpa	3000	100	100	db	12		14871 15047	8.990
CDM-T 150W/830 G12 fémhalogén lámpa	3000	110	110	db	12		14871 15302	8.990
CDM-TC 35W/830 G8.5 fémhalogén lámpa	3000	85	85	db	12		14200 00600	8.990
CDM-TC 70W/830 G8.5 fémhalogén lámpa	3000	85	85	db	12		14201 67600	8.990
CDM-TD 70W/830 RX7s fémhalogénlámpa	3000	117,6	117,6	db	12		14871 15049	8.790
CDM-TD 150W/830 RX7s-24 fémhalogén lámpa	3000	135,4	135,4	db	12		14871 15050	8.790
CDO-TT Plus 70W/828 E27 fémhalogén lámpa	2800	155	155	db	12		14112 03080	16.400
CDO-TT Plus 150W/828 E40 fémhalogén lámpa	2800	211	211	db	12		14112 03460	17.500
HPI Plus 450W/645 BU fej fent égetési poz.	4500	286	286	db	6		14736 55500	9.420
HPI-T Plus 450W/645 vízszintes égetési helyzet	4500	285	285	db	12		14736 53100	9.420
Nátriumlámpák								
SON PIA Plus 100W/220 E40	2000	185	185	db	12		14871 15094	7.300
SON PIA Plus 150W/220 E40	2000	226	226	db	12		14871 15095	7.920
SON PIA Plus 250W/220 E40	2000	226	226	db	12		14193 44500	9.380
SON PIA Plus 400W/220 E40	2000	290	290	db	12		14193 45200	11.300
MASTER SDW-T 35W/825 PG12-1	2500	149	149	db	12		14871 15082	30.900
MASTER SDW-T 50W/825 PG12-1	2500	149	149	db	12		14871 15083	31.900
MASTER SDW-T 100W/825 PG12-1	2500	149	149	db	12		14871 15084	31.900

A gázkisüléses és LED fényforrásoknak az elektromos hulladékokra vonatkozó EU Direktiva kötelezettségeinek teljesítéséből adódó hulladékkezelési díját számláinkon elkülönített tételként tüntetjük fel.

Érvényes: 2021. április 1-től

Áraink az ÁFÁ-t nem tartalmazzák / Az árváltoztatás jogát fenntartjuk.

1139 Budapest Lomb u. 15. • Telefon: +36 1 239-3241 • E-mail: info@duoverzio.hu • web: www.duoverzio.hu

9028 Győr, Sashegy (81-es út) • Telefon: 96 523-893 / 8000 Székesfehérvár Raktár u. 7. • Telefon: 22 500-560

LED TERMÉKEK HAGYOMÁNYOS FÉNYFORRÁSOK HELYETT

típusjel	színhőm. K	fényáram lm	teljesítmény W	csom. egység	megrendelési szám	egységár Ft+AFA
Hagyományos izzók kiváltására ajánlott LED fényforrások 230V						
PILA LED 40W A60 E27 WW FR ND 1CT/6	2700	470	5,5	db	14968 56900	730
PILA LED 40W A60 E27 CW FR ND 1CT/6	4000	470	5	db	14968 92700	730
PILA LED 60W A60 E27 WW FR ND 1CT/6	2700	806	8	db	14968 52100	810
PILA LED 60W A60 E27 CW FR ND 1CT/6	4000	806	8	db	14968 60600	810
PILA LED 75W A60 E27 WW FR ND 1CT/6 G3	2700	1055	10	db	14968 62000	1.110
PILA LED 75W A60 E27 CW FR ND 1CT/6 G3	4000	1055	10	db	14968 64400	1.110
PILA LED 75W A60 E27 CDL FR ND 1CT/6	6500	1055	10	db	14968 66800	1.110
PILA LED 100W A65 E27 WW FR ND 1CT/6	2700	1521	13	db	14968 68200	1.390
PILA LED 100W A65 E27 CW FR ND 1CT/6 G3	4000	1521	13	db	14968 50700	1.390

Engedménycsoport: 2



Halogén izzók kiváltására ajánlott LED fényforrások 230V						
PILA LED 35W GU10 WW 36D ND	2700	230	3	db	14000 01248	810
PILA LED 35W GU10 CW 36D ND	4000	250	3	db	14964 87500	810
PILA LED 50W GU10 WW 36D ND	2700	345	4,7	db	14000 01249	890
PILA LED 50W GU10 CW 36D ND	4000	420	4,7	db	14964 89900	890
PILA LED 50W GU10 CW 60D ND	4000	360	4,7	db	14537 01501	890
PILA LED 65W GU10 WW 36D ND	2700	460	6	db	14964 59201	1.130
PILA LED 65W GU10 CW 36D ND	4000	460	5,5	db	14964 61501	1.130
PILA LED 500lm GU10 WW 120D ND	2700	500	5	db	14965 25400	1.120
PILA LED 500lm GU10 CW 120D ND	4000	500	5	db	14965 23000	1.120



LED T8 - elektromágneses előtét (EM) vagy 230V – gyújtó alakú rövidzárral						
CorePro LEDtube 600mm 8W 840 T8	4000	800	8	db	14711 03300	2.190
MASTER LEDtube Value 600mm HO 8W 830 T8	3000	1000	8	db	14646 79000	4.700
MASTER LEDtube Value 600mm HO 8W 840 T8	4000	1050	8	db	14646 81300	4.700
MASTER LEDtube 600mm HO 8W 830 T8	3000	1000	8	db	14697 47400	5.740
MASTER LEDtube 600mm HO 8W 840 T8	4000	1050	8	db	14697 49800	5.740
CorePro LEDtube 1200mm 14,5W 840 T8	4000	1600	14,5	db	14711 07100	2.590
CorePro LEDtube 1200mm HO 18W 840 T8	4000	2000	18	db	14806 13500	3.890
MASTER LEDtube Value 1200mm HO 14W 830 T8	3000	2000	14	db	14646 85100	6.990
MASTER LEDtube Value 1200mm HO 14W 840 T8	4000	2100	14	db	14646 87500	6.990
MASTER LEDtube 1200mm HO 12.5W 830 T8	3000	2000	12,5	db	14592 35600	8.040
MASTER LEDtube 1200mm HO 12.5W 840 T8	4000	2100	12,5	db	14592 37000	8.040
MASTER LEDtube Value 1200mm UO 16W 830 T8	3000	2300	16	db	14646 97400	8.040
MASTER LEDtube Value 1200mm UO 16W 840 T8	4000	2500	16	db	14646 99800	8.040
CorePro LEDtube 1500mm 20W 840 T8	4000	2200	20	db	14710 91300	3.490
CorePro LEDtube 1500mm HO 24W 840 T8	4000	2700	24	db	14806 17300	5.090
MASTER LEDtube Value 1500mm HO 20.5W 830 T8	3000	2900	20,5	db	14646 91200	8.350
MASTER LEDtube Value 1500mm HO 20.5W 840 T8	4000	3100	20,5	db	14646 93600	8.350
MASTER LEDtube Value 1500mm UO 24W 830 T8	3000	3400	24	db	14647 03200	10.120
MASTER LEDtube Value 1500mm UO 24W 840 T8	4000	3700	24	db	14647 05600	10.120
Vasmagos előtétetekhez a gyújtó helyére beilleszthető biztonsági alkatrész.						
MASTER LEDtube Starter EMP GenII OP				db	1481965400	



LED T8 univerzális - vasmagos vagy elektronikus előtétről is üzemeltethető (230V)						
CorePro LEDtube UN 600mm HO 8W830 T8	3000K	850	8	db	14782 77100	6.820
CorePro LEDtube UN 600mm HO 8W840 T8	4000K	900	8	db	14782 79500	6.820
CorePro LEDtube UN 1200mm HO 18W 840 T8	4000K	2000	18	db	14801 68000	7.290
MASTER LEDtube Value 1200mm UO 16W 830 T8	3000K	2300	16	db	14739 17100	12.040
MASTER LEDtube Value 1200mm UO 16W 840 T8	4000K	2500	16	db	14739 19500	12.040
CorePro LEDtube UN 1500mm HO 23W 840 T8	4000K	2700	23	db	14801 74100	8.990
MASTER LEDtube Value 1500mm UO 24W 830 T8	3000K	3400	24	db	14739 23200	14.240
MASTER LEDtube Value 1500mm UO 24W 840 T8	4000K	3700	24	db	14739 25600	14.240



Elektronikus előtét használat esetében ellenőrizni kell a ledcső és elektronika kompatibilitását.

A gázkiszűrés és LED fényforrásoknak az elektromos hulladékokra vonatkozó EU Direktiva kötelezettségeinek teljesítéséből adódó hulladékkezelési díjat számláinkon elkülönített tételként tüntetjük fel.

Érvényes: 2021. április 1-től

Áraink az ÁFÁ-t nem tartalmazzák / Az árváltoztatás jogát fenntartjuk.

1139 Budapest Lomb u. 15. • Telefon:+36 1 239-3241 • E-mail:info@duoverzio.hu • web:www.duoverzio.hu

2800 Tatabánya Búzavirág utca 8. • Telefon: 34 510-842 / 6728 Szeged Dorozsmai út 17-19 • Telefon: 62 541-434