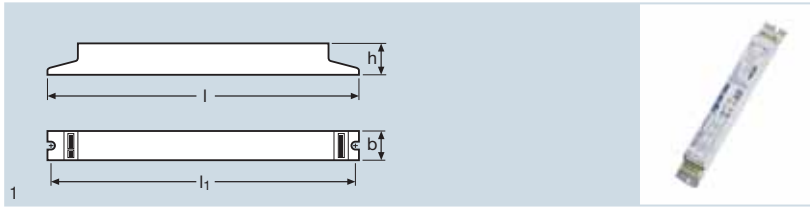


QUICKTRONIC® PROFESSIONAL QTP-DL pro zářivky DULUX L a DULUX F



Označení výrobku	EAN kód		Im	A	W SYSTEM	λ	T _a	V	
QTP-DL 1X18-24	4008321117861	1xDF 18	1x1100	0,085	18	0,95	-20...+50	220-240	
		1xDF 24	1x1700	0,115	26	0,95	-20...+50		
		1xDL 18	1x1200	0,085	18	0,95	-20...+50		
		1xDL 24	1x1800	0,115	26	0,95	-20...+50		
QTP-DL 1X36-40	4008321117908	1xDF 36	1x2800	0,17	35	0,99	-20...+50	220-240	
		1xDL 36	1x2900	0,17	35	0,99	-20...+50		
		1xDL 40	1x3600	0,21	45	0,99	-20...+50		
QTP-DL 2X18-24	4008321117885	2xDF 18	2x1100	0,16	36	0,98	-20...+50	220-240	
		2xDF 24	2x1700	0,22	49	0,98	-20...+50		
		2xDL 18	2x1200	0,16	36	0,98	-20...+50		
		2xDL 24	2x1800	0,22	49	0,98	-20...+50		
QTP-DL 2X36-40	4008321117922	2xDF 36	2x2800	0,33	68	0,99	-20...+50	220-240	
		2xDL 36	2x2900	0,33	68	0,99	-20...+50		
		2xDL 40	2x3650	0,21	90	0,99	-20...+50		
QTP-DL 1X55 GII	4008321390158	1xDL 55	1x4800	0,26	59	0,99	-20...+50	220-240	
QTP-DL 2X55 GII	4008321390172	2xDL 55	2x4800	0,51	116	0,99	-20...+50	220-240	
Označení výrobku		KHz EP	l [mm]	b [mm]	h [mm]	l _s [mm]			
QTP-DL 1X18-24	154...276	45...50	239	30	28	229	183	20	1
QTP-DL 1X36-40	154...276	45...60	239	30	28	229	190	20	1
QTP-DL 2X18-24	154...276	41...46	239	40	28	229	230	20	1
QTP-DL 2X36-40	154...276	45...60	280	40	28	270	290	20	1
QTP-DL 1X55 GII	176...276	40...50	280	30	21	270	190	20	1
QTP-DL 2X55 GII	176...276	40...50	360	30	21	350	265	20	1

Všeobecné informace

- napájecí napětí: 220...240 V
- síťová frekvence: 0, 50...60 Hz
- síťové napětí: 198...264 V
- vhodné pro použití v systémech nouzového osvětlení podle EN 50172/DIN VDE 0108-100
- stejný světelný tok při stejnosměrném i střídavém napětí
- napětí baterie může klesnout až na 176 V, při zapalování musí být vyšší než 198 V
- perfektní teplý start zářivky pro aplikace s pohybovými senzory, start zářivky do 1 s, QTP-DL 55 W: při krátkodobém přerušení dodávky proudu (<0,5 s) se zářivka nastartuje do 0,3 s
- životnost více než 100 000 h (definice životnosti viz str. 11.141, odst. 13)
- automatické bezpečnostní vypnutí při poruše zářivky a po uplynutí doby životnosti zářivky (EoL T.2)
- automatické opětovné zapnutí po výměně zářivky
- ve vhodných svítidlech třídy ochrany II je možné vynechat přípojku pro uzemnění
- index efektivit využití energie EEI=A2
- kontrolní značky: M N
- doplňkové charakteristické znaky: G X
- bezpečnost: podle EN 61347-2-3
- provoz zářivky: podle EN 60929
- odrušení: podle EN 55015: 2006+A1:2007/CISPR 15
- emise vyšších harmonických kmitů do sítě: podle EN 61000-3-2
- imunita, parametry odolnosti: podle EN 61547

