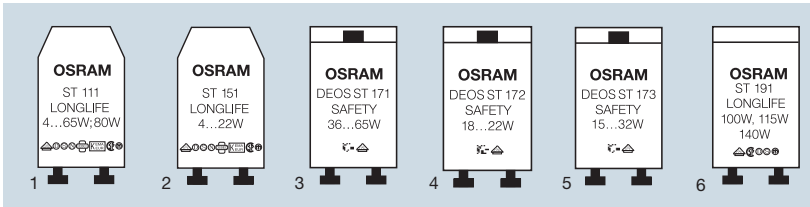


Startéry



Označení	EAN kód	Pro lineární zářivky											pro OSRAM DULUX® L				
		4	10	15	18	22	30	38	36	58	100	18	36	I	No.		
výrobku		6	13	16 ³⁾	20	W	32	W	40	65	115	24	W				
		8	W	W	W	W	W	80	140	W							
		W						W	W								
Samostatné zapojení na 230 V~																	
ST 111 TRY 25 ⁵⁾	4050300854045	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	40,3	1	25/400
ST 111 GRP ⁶⁾	4050300270166	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	40,3	1	1200
ST 111 HT TRY 25 ³⁾⁵⁾	4050300854021	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	40,3	1	400
ST 171 TRY 25	4050300854106							X	X	X ¹⁾		X	X	40,3	3	25/200	
ST 171 GRP	4050300422855							X	X	X ¹⁾		X	X	40,3	3	1200	
ST 173 TRY 25	4050300854120		X	X	X	X						X	X	40,3	5	25/200	
ST 191 TRY 50	4050300839165												X	40,3	6	50/800	
Sériové zapojení na 230 V~																	
ST 151 TRY 25	4050300854083	X ²⁾	X ²⁾	X ²⁾	X ²⁾							X ²⁾⁴⁾	40,3	2	25/400		
ST 151 GRP	4050300012803	X ²⁾	X ²⁾	X ²⁾	X ²⁾							X ²⁾⁴⁾	40,3	2	1200		
ST 172 TRY 25	4050300854069		X ²⁾	X ²⁾								X ²⁾⁴⁾	40,3	4	25/200		

Kvalitní startéry OSRAM ST 111 LONGLIFE, ST 151 LONGLIFE, ST 171 SAFETY, ST 172 SAFETY, ST 173 SAFETY a ST 191 LONGLIFE

Startéry OSRAM zapalují vždy bezpečně, rychle a šetrně k zářivce. Každý exemplář podléhá přísným výrobním a zkušebním předpisům. Všechny startéry mají samozhášecí pouzdro z izolačního materiálu Makrolon® a splňují požadavky třídy ochrany II.

Jsou vybaveny speciálním odrušovacím kondenzátorem (svítkový kondenzátor), zkušeny podle VDE a mají kontrolní značky a .

Pro bezchybné zapalování je třeba při každé výměně zářivky vyměnit také startér – kromě typu DEOS® SAFETY.

- spínací životnost: od $\geq 10\,000$ až do $\geq 60\,000$ sepnutí v indukčním provozu
- o 20 % delší životnost zářivek

Výhody bezpečnostních startérů DEOS® ST 171 SAFETY, DEOS® ST 172 SAFETY a DEOS® ST 173 SAFETY

- DEOS® ST 171 SAFETY, DEOS® ST 172 SAFETY, DEOS® ST 173 SAFETY jsou bezpečnostní startéry
- DEOS® ST 172 SAFETY je bezpečnostní startér pro sériové (tandemové) zapojení
- DEOS® ST 171 SAFETY, DEOS® ST 172 SAFETY a DEOS® ST 173 SAFETY jsou vhodné jak pro provoz s konvenčními (KP), tak i s nízkoztrátovými (NZP) předřadníky.
- spolehlivě odpojují vyhořelé či závadné zářivky v indukčním a kapacitním provozu.
- jsou okamžitě znovu připraveny k provozu po stisknutí červeného tlačítka, které musí slyšitelně zaklapnout
- vypínací zařízení šetří indukční cívku i samotný startér
- čtyřnásobná životnost proti běžným startérům
- pro zajištění bezpečného zapalování a funkčnosti zařízení je nutné při každé čtvrté výměně zářivky vyměnit také DEOS® ST
- rozsah teplot pro bezpečné vypínání: $-20\text{ }^{\circ}\text{C}$ až $+80\text{ }^{\circ}\text{C}$.

1) Kromě L 65 W... UK 570 mm L 80 W...

2) též pro samostatné zapojení k 110/127

3) Rozsah teplot $-20\text{ }^{\circ}\text{C}$ až $+100\text{ }^{\circ}\text{C}$

4) Nevhodné pro OSRAM DULUX® L a F 24 W v sériovém zapojení

5) Nevhodné pro L 70 W

6) 16 W není vhodné pro sériové zapojení