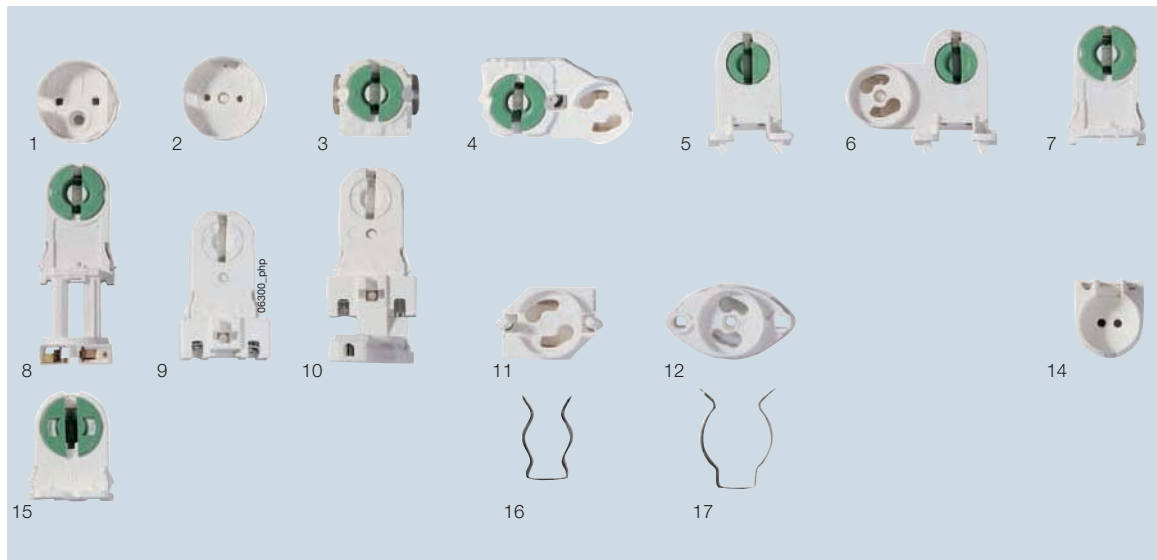


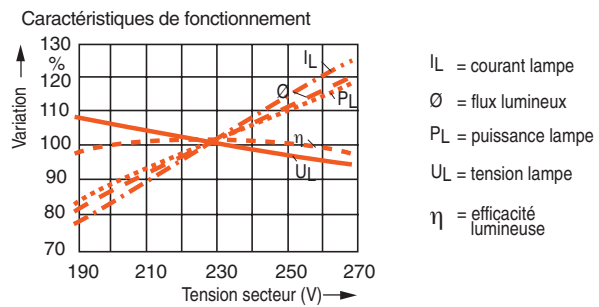
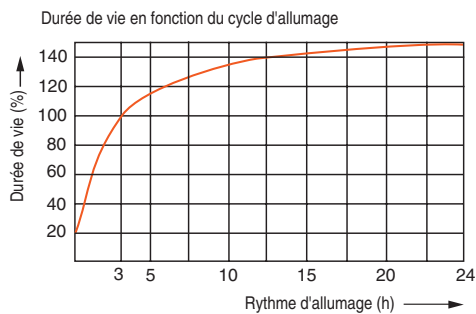
# Douilles tubes fluorescents



Désignation	EAN			No.	F	SERRE FIL	A	V	°C min-max	
Douille fluo ø 26/G13 volante/142	4050300117249	G13	1	-	Auto	2	250	110 <sup>1)</sup>	1000	
Douille fluo ø 26/G13 volante/146	4050300120256	G13	2	-	Vis	2	250	110 <sup>1)</sup>	1000	
Douille fluo ø 26/G13 à verrou <sup>4)</sup> /347	4050300120300	G13	3	Auto	Auto	2	250	110 <sup>1)</sup>	2000	
Douille fluo ø 26/G13 à verrou <sup>5)</sup> /348	4050300120003	G13	4	Auto	Auto	2	250	110 <sup>1)</sup>	1000	
Douille fluo ø 26/G13 à verrou/243	4050300768649	G13	5	Auto	Auto	2	250	110 <sup>1)</sup>	1000	
Douille fluo ø 26/G13 à verrou <sup>5)</sup> /243C	4050300120126	G13	6	Auto	Auto	2	250	110 <sup>1)</sup>	1000	
Douille fluo ø 26/G13 à verrou/DV98	4050300120171	G13	7	Auto	Auto	2	250	110 <sup>1)</sup>	1000	
Douille fluo ø 26/G13 à verrou <sup>5)</sup> /DV99	4050300120133	G13	8	Auto	Auto	2	250	110 <sup>1)</sup>	500	
Douille fluo ø 26/G13 à verrou/197S	4050300120188	G13	9	Auto/vis	Auto	2	250	110 <sup>1)</sup>	1000	
Douille fluo ø 26/G13 à verrou <sup>5)</sup> /197C	4050300120140	G13	10	Auto/vis	Auto	2	250	110 <sup>2)</sup>	500	
Porte starter encliquetable/499	4050300120157		11	Auto	Auto	2	250	110 <sup>1)</sup>	2000	
Porte starter à fixer/10F	4050300120164		12	Vis	Vis	2	250	-	2000	
Douille fluo ø 16/G5 volante <sup>3)</sup> /263	4050300186894	G5	14	-	Auto	2	500	110 <sup>1)</sup>	1000	
Douille fluo 16/G5 à verrou <sup>3)</sup> /268	4050300186870	G5	15	Auto	Auto	2	500	130	1000	
Clip ø 16/G5 36/CDV	4050300186856		16	Vis	-	-			1000	
Clip ø 26/G13 37/CDV	4050300120317		17	Vis	-	-			5000	

⊗ Autres types de douilles disponibles sur demande et quantités auprès de votre interlocuteur OSRAM.

## Comportement



1) Résistance au fil incandescent : 960 °C  
 2) Résistance au fil incandescent : 850 °C  
 3) Pour tubes T5 FH/FQ  
 4) Ajustable  
 5) Avec porte-starter