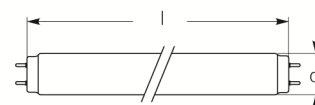


Dlouhoživotnostní třípásmové zářivky TLD ULTRA LUXE 50.000 h.

Obj. číslo	Název položky	W	Odstín	CCT (K)	d (mm)	l (mm)	Φ (lm)	Patice	h.	ET
TLD 18W Ø 26mm ULTRA LUXE										
110018830	TLD 18W/830 Ultra luxe	18	830	teplá bílá	3000	26	590	1350	G13	50000 A
110018840	TLD 18W/840 Ultra luxe	18	840	chladná bílá	4000	26	590	1350	G13	50000 A
110018865	TLD 18W/865 Ultra luxe	18	865	chladná denní	6500	26	590	1215	G13	50000 A
TLD 36W Ø 26mm ULTRA LUXE										
110036830	TLD 36W/830 Ultra luxe	36	830	teplá bílá	3000	26	1200	3350	G13	50000 A+
110036840	TLD 36W/840 Ultra luxe	36	840	chladná bílá	4000	26	1200	3350	G13	50000 A+
110036865	TLD 36W/865 Ultra luxe	36	865	chladná denní	6500	26	1200	3015	G13	50000 A+
TLD 58W Ø 26mm ULTRA LUXE										
110058830	TLD 58W/830 Ultra luxe	58	830	teplá bílá	3000	26	1500	5220	G13	50000 A+
110058840	TLD 58W/840 Ultra luxe	58	840	chladná bílá	4000	26	1500	5220	G13	50000 A+
110058865	TLD 58W/865 Ultra luxe	58	865	chladná denní	6500	26	1500	4698	G13	50000 A+



CZ

Třípásmové zářivkové dlouhoživotnostní trubice ULTRA LUXE mají velmi dobré podání barev (Ra>82). Proto jsou velmi vhodné pro osvětlení na pracovištích, ale své uplatnění najdou také v průmyslu, dílnách, obchodech, veřejných službách, kancelářích a v privátní oblasti. Vzhledem ke své životnosti jsou také vhodné pro instalaci ve svítidlech na nepřístupných místech.

SK

Troj pásomové žiarivkové dlhoživotnostné trubice ULTRA LUXE majú veľmi dobré podanie farieb (Ra>82). Preto sú veľmi vhodné pre osvetlenie na pracoviskách, ale svoje uplatnenie nájdu aj v priemysle, dielnach, obchodoch, verejných službách, kanceláriách a v privátnej oblasti. Vzhľadom k svojej životnosti sú tiež vhodné pre inštaláciu vo svietidlách na neprístupných miestach.

EN

Triband long-life fluorescent tubes ULTRA LUXE have very good color rendering (Ra>82). Therefore they are very suitable for lighting on workplace, but also find their use in industry, workshops, shops, public services, offices and in private areas. Due to their lifetime they are also suitable for installation in luminaires at inaccessible places.