



- 9 Watt** - 400.36.LT8.109
- 13 Watt** - 400.36.LT8.113
- 14 Watt** - 400.36.LT8.114
- 16 Watt** - 400.36.LT8.116
- 23 Watt** - 400.36.LT8.123
- 18 Watt** - 400.36.LT8.118
- 24 Watt** - 400.36.LT8.124
- 30 Watt** - 400.36.LT8.130

Single ended som standard
Kan leveres med glimtænder erstatning

Kan leveres med dæmpbar driver (extern): triac, Dali eller 1-10



IESNA LM 80 | MCADAMS STEP <4 | HIGHPOT TESTET 4000V | EMC KORRIGEREDE | 117lm/w

Specifikationer

Model nummer	400.36.LT8.114	400.36.LT8.118	400.36.LT8.123	400.36.LT8.116	400.36.LT8.124	400.36.LT8.130
Tilslutning	190>264V Ac	190>264V Ac	190>264V Ac	190>264V Ac	190>264V Ac	190>264V Ac
Strømforsbrug	14 watt	18 watt	24 watt	16watt	24 watt	30 watt
Vinkel / Spredning	140° x 160°	140° x 160°	140° x 160°	140° x 160°	140° x 160°	140° x 160°
Farve temperatur	3000 / 4000 K	3000 / 4000 K	3000 / 4000 K	3000 / 4000 K	3000 / 4000 K	3000 / 4000 K
Farve rendering	>83 RA	>83 RA	>83 RA	>83 RA	>83 RA	<83 RA
Lumen	1596	2106	2808	1820	2808	3510
Effektivitet // LM/Watt	114	117	117	114	117	117
Driver	SELV	SELV	SELV	SELV	SELV	SELV
Single ended	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Dimension mm.	1200	1200	1200	1500	1500	1500
Cover / effektivitet	Mælkehvid / 92 %	Mælkehvid / 92 %	Mælkehvid / 92 %	Mælkehvid / 92 %	Mælkehvid / 92 %	Mælkehvid / 92 %

Model nummer	400.36.LT8.112	400.36.LT8.113
Tilslutning	190>264V Ac	190>264V Ac
Strømforsbrug	12 watt	13 watt
Vinkel / Spredning	140° x 160°	140° x 160°
Farve temperatur	3000 / 4000 K	3000 / 4000 K
Farve rendering	>83 RA	>83 RA
Lumen	1350	1480
Effektivitet // LM/Watt	114	114
Driver	SELV	SELV
Single ended	Ja	Ja
Dimension mm.	600	600
Cover / effektivitet	Mælkehvid / 92 %	Mælkehvid / 92 %