



TL-X XL

TL-X XL 40W/33-640 1SL

Nízkonapětové rtuťové výbojové zdroje s trubící o průměru 38 mm

Údaje o produktu

• Obecné informace

Patice	Fa6
Provedení baňky	T12 [38 mm]
Průměrná životnost EM	26000 hr
Životnost při 10% selhání EM	21000 hr

• Světelná charakteristika

Kód barvy	33-640
Index podání barev	63 Ra8
Označení barvy světla (text)	Chladná bílá
Teplota chromatičnosti	4100 K
Souřadnice chromatičnosti X	377 -
Souřadnice chromatičnosti Y	381 -
Světelný tok zdroje EM	2300 Lm
Měrný výkon zdroje EM	58 Lm/W
Světelný tok po 2000 hod.	88 %
Světelný tok po 5000 hod.	83 %
Světelný tok po 10000 hod.	0 %
Prům. svítivost EM	0.59 cd/cm ²

• Elektrické údaje

Příkon zdroje	40 W
---------------	------

Výkon zdroje EM	39.0 W
Napětí zdroje	103 V
Proud zdroje EM	0.430 A
Stmívatelný	Ano

• Ekologické údaje

Energetický štítek	B
Obsah rtuti	8.0 mg

• Rozměry produktu

Délka trubice A	1183.5 (max) mm
Délka vložky B	1198.5 (min), 1202 (max) mm
Celková délka C	1220.5 (max) mm
Rozměry D	40.5 (max) mm

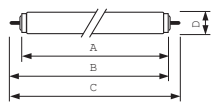
• Produktové informace

Objednávkové číslo	261373 40
Kód produktu	871150026137340
Název produktu	TL-X XL 40W/33-640 1SL
Název objednávaného produktu N	TL-X XL 40W/33-640 1SL/25
Pocet kusu v balení N	1
Balící množství	25
Pocet balení v transportním balení	25
EAN produktu	8711500261373
EAN transportního balení	8711500261380
eop_12nc	928037903332
ILCOS kód N	FD-40/41/2B-LC/N-Fa6
Hmotnost produktu	233.000 gr

PHILIPS

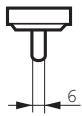
sense and simplicity

Rozměrové výkresy

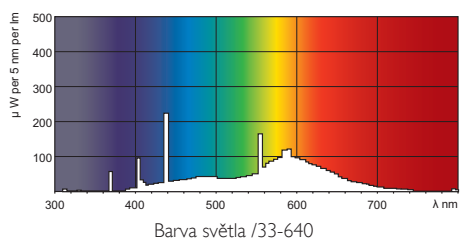
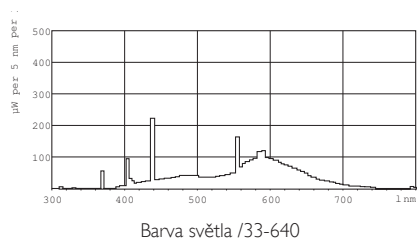


Fa6, T12

Product	A (Max)	B (Min)	B (Max)	C (Max)	D (Max)
TL-X XL 40W/33-640	1183.5	1198.5	1202	1220.5	40.5



Fotometrické údaje



© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Všechna práva vyhrazena

Změna specifikací bez upozornění. Ochranné známky jsou vlastnictvím Koninklijke Philips Electronics N.V. nebo jejich příslušných majitelů.

www.philips.com/lighting

2011, Listopad 5
Změna údajů vyhrazena