

LT8-120-840-I

AEV 0459-I

LT8-120-840 je LED trubice, která je přímou náhradou běžně používaných zářivek T8. Vyzařovaná barva světla je 840-4000K označovaná jako denní bílá. Oproti běžným/klasickým zářivkám nabízí úsporu elektrické energie a vysokou životnost, při stejném světelném toku.

Vyrobena v ČESKU.



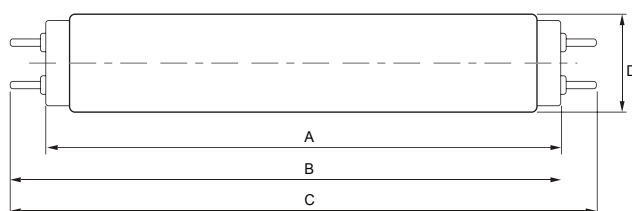
OBEČNÉ INFORMACE

Patice	G13
Typická životnost B50L70	50 000 hodin

ELEKTRICKÉ ÚDAJE

Příkon	21 W
Napětí	110 - 240 V
Provozní frekvence	47 - 63 Hz
Účinnost λ	> 0.90
Stmívatelné	NE
Doba startu	< 0.5 s
Doba zahřívání	< 0.5 s
Energeticky šetrný	ANO

ROZMĚRY A HMOTNOST



A	1198.0 mm
B	1205.0 mm
C	1212.0 mm
D	28 mm
Váha	< 270 g

SVĚTELNÁ CHARAKTERISTIKA

Vyzařovací úhel	150 °
Teplota chromatičnosti	4000 K
Index podání barev	> 80
Jmenovitý světelný tok	2500 lm
Světelná účinnost	119 lm/W
Pokles světelného toku	70 %

EKOLOGICKÉ ÚDAJE

Energetický štítek	A+
--------------------	----

TEPLOTNÍ ÚDAJE

Maximální teplota pláště (T)	55° C
Provozní teplota	-20° C až 45° C
Skladovací teplota	-20° C až 80° C

SPÍNACÍ CYKLUS

Spínací cykly min.	10 000X
--------------------	---------