

## LT8-150-840

## AEV 0462

LT8-150-840 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.



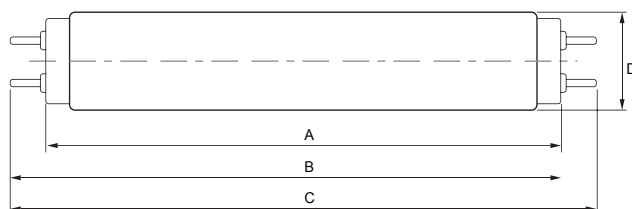
### O B E C N Ě I N F O R M A C E

Patice	G13
Typická životnost B50L70	50 000 hodin

### E L E K T R I C K Ě Ú D A J E

Příkon	40,5 W
Napětí	110 - 240 V
Provozní frekvence	47 - 63 Hz
Účinnost $\lambda$	> 0,90
Stmívatelné	NE
Doba startu	< 0,5 s
Doba zahřívání	< 0,5 s
Energeticky šetrný	ANO

### R O Z M Ě R Y A H M O T N O S T



A	1500,0 mm
B	1507,0 mm
C	1514,0 mm
D	28 mm
Váha	< 450 g

### S V Ě T E L N Á C H A R A K T E R I S T I K A

Vyzařovací úhel	150 °
Teplota chromatičnosti	4000 K
Index podání barev	> 80
Jmenovitý světelný tok	4460 lm
Světelná účinnost	110 lm/W
Pokles světelného toku	70 %

### E K O L O G I C K Ě Ú D A J E

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

### T E P L O T N Í Ú D A J E

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

### S P Í N A C Í C Y K L U S

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