



LED T26 1,5W/822 E14 PÄRON FIL 2BX

I filamentljuskällor kommer ljuset från LED-dioder som sitter på tunna filamenttrådar och som efterliknar glödråden i traditionella glödlampor. Med klara glaskupor liknar filamentljuskällor klassiska glödlampor och halogenlampor, vilket underlättar skifte till LED. Airam's ljuskällor har en varmvit färgtemperatur och är rundstrålande med ljusutsläpp även ner mot sockeln. Skyddande blisterförpackning med tydlig produktinformation. Röd "DIM-etikett" påvisar att produkten är dimbar.



Styrning

Icke dimbar

PRODUCT CODE	E-NUMMER	GTIN1	 P x K x L	PACKNINGSTYP	PRODUKTLINJE
LED T26 1,5W/822 E14 PÄRON FIL 2BX					
4711786	8292739	6435200231772	27 x 62 x 27	Hyllförpackning	FILAMENTTI

TEKNISKA DATA (ETIM)					
Strålvinkel (°)	360	Märkspänning till (V)	240		
ETIM klass	EC001959	Märkspänning från (V)	220		
Energieffektivitetsklass	A++	Viktad energiförbrukning under 1000 timmar (kWh)	2		
Diameter (mm)	27	Längd (mm)	62		
Dimningsbar	Nej	Min. number of switching cycles	50000		
Spänningstyp	AC		822		
Sockel	E14	Ljusflöde (lm)	100		
Medellivslängd (h)	15000	Luminous flux (max) (lm)	100		
Effekt ljuskälla	1,5	Luminous flux (min) (lm)	100		
Lamp power (max) (W)	1,5	Färgtemperatur (K)	2200		
Lamp power (min) (W)	1,5	Färgtemperatur (max) (K)	2200		
Lampform	Päronform	Färgtemperatur (min) (K)	2200		
Glastyp	Klar	Färgtolkningsindex (CRI/Ra)	80-89		