

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΓΙΑ ΛΥΧΝΙΕΣ LED –T8

Λυχνία led T8-120cm

Ισχύς: 18 W
Εφαρμογή: G13
Τάση: 220-240 V
Lumen 1700 -1800 lm
Γωνία Δέσμης: 300- 320 °
Θερμοκρασία Χρώματος: 4000 K
Βαθμός Προστασίας: IP20
Σχήμα: T8
Διάμετρος : 26 mm
Μήκος: 1200 mm
Ώρες λειτουργίας: τουλάχιστον 25.000
Ενεργειακή Κλάση: A+

Λυχνία led T8-60cm

Ισχύς: 8-10 W
Εφαρμογή: G13
Τάση: 220-240 V
Lumen 900 -1050 lm
Γωνία Δέσμης: 300-320 °
Θερμοκρασία Χρώματος: 4000 K
Βαθμός Προστασίας: IP20
Σχήμα: T8
Διάμετρος : 26 mm
Μήκος: 600 mm
Ώρες λειτουργίας: τουλάχιστον 25.000
Ενεργειακή Κλάση: A+

Σημαντική Σημείωση: Η τάση να εφαρμόζεται και στα 2 άκρα των λυχνιών δηλαδή στο ένα άκρο η φάση και στο άλλο άκρο ο ουδέτερος.