

Product information sheet

T2 13W/830 W4.3 7X523 Warm White

Bailey nr.: 144710

EAN-code: 8714681447109

Lichtbrontype	
Gebruikte verlichtingstechnologie	Fluorescent
Type voet	W4.3
Niet-gericht of gericht	NDLS
Netspanning of niet-netspanning	NMLS
Geconnecteerde lichtbron (CLS)	No
Lichtbron met regelbare kleur	No
Omhulsel	No
Lichtbron met hoge luminantie	No
Antiverblindingscherm	No
Dimbaar	No



Productparameters	
Energieverbruik in de gebruiksstand (kWh/1000u)	13
Energie-efficiëntieklasse	G
Nuttige lichtstroom (ϕ use) in lm	770
Bol/brede kegel/smalle kegel	Sphere (360°)
Toegevoegde kleurtemperatuur (K)	3000
Vermogen in gebruiksstand (Pon) in W	13,0
Stand-byvermogen (Psb) in W	0,00
Netwerkgebonden stand-byvermogen voor CLS (Pnet) W	-
Kleurweergave-index	80
Buitenafmeting (Hoogte) in mm	523
Buitenafmeting (Breedte) in mm	7
Buitenafmeting (Diepte) in mm	-
Beweerd equivalent vermogen	No
Equivalent vermogen (W)	-
Kleurcoördinaat (x)	-
Kleurcoördinaat (y)	-
Maximale lichtsterkte (cd)	N/A
Hoek van de lichtbundel (°)	N/A
R9-waarde	-
Overlevingsfactor	N/A
Lumenbehoudsfactor	N/A
Verschuivingsfactor (cos ϕ 1)	N/A
Kleurconsistentie in MacAdam-ellipsen	N/A
Beweerd equivalent vermogen CFL-ni	No
Equivalent vermogen (W)	-
Metriek voor flikkering (Pst LM)	N/A
Metriek voor stroboscopisch effect (SVM)	N/A
Levensduur L70B50 (h)	10000
Nominale spanning (V)	-
Spanningstype	-
Frequentie	-

Specifieke voorzorgsmaatregelen N/A

Spectrale distributie