



R7S LED

lyspære, 10,5W, R7S-118, 2700K

Svært effektiv LED-230V-lyskilde som er en perfekt erstatning for 118 mm 230V-halogenstavlyskilder med R7s-sokkel. Denne LED-lyskilden med 10,5W passer perfekt til generell belysning. LED-spotter skaper et varmt lys og passer perfekt som rombelysning og effektlys. LED-lyskilder er kompatible med de fleste armatur med R7s-sokkel og er spesielt utviklet for å erstatte forbruksintensive halogenstavlyskilder. LED-lyskilder sparer mye strøm samtidig som kostnadene for vedlikehold synker betraktelig. Vektet for bruk ligger på 11 kWh/1000 t.

TEKNISKE DATA

Art.nr.	560352
Sokkel	R7s 118mm
Lyskildetype	LED R7s
IP-kode	IP 20
Kvikksølvinnhold	0 mg
Merkespenning	220-240V ~50/60Hz V
Vekt forbruk	11 kWh/1000h
Elektrisk effektfaktor	0.55
Systemeffekt	10.5 W
Tenningstid	0.5 s
Starttid	0 s
Omgivelsestemperatur	40 °C
Lysytelse	1050 lm
Lysfargetemperatur	2700 Kelvin
Spredningsvinkel	330 °
Farge	hvit
CRI	80
Lumen	70 lm
Binning	6 SDCM
Levetid	15000 h
Koblingscykluser	15000
Lengde	11.8 cm

Bredde	2.5 cm
Høyde	2.5 cm
Dybde	2.5 cm
Diameter	2.5 cm
Nettvekt	0.037 kg
Bruttvekt	0.049 kg