

Sanpek-LED R7S Lamput suljettuihin valaisimiin



=

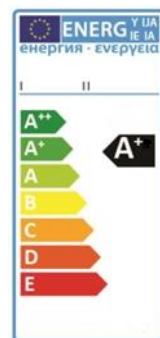


Korvaa suoraan halogeeniputkilamput 90% energiansäästöllä.

R7S LED Lamppu, 4W	LED-R7S-J78-4W
6430048641608	3000K
6430048640366	4000K
Kanta:	R7S
Valovirta:	330lm
Teho:	4W
Ledit:	SMD
Jännite:	230V AC/50Hz
Väriämpö:	3000K tai 4000K
Avauskulma:	180°
Mitat:	78*45*40mm
Materiaali:	PC
Käyttöikä:	40000h
Takuu:	2 Vuotta
Hyväksyntä:	CE RoHS
Energialuokka:	A+
kWh/1000h:	4
Korvaa:	50W Halogeenilampun Ei sovellu himmennin käyttöön.



R7S LED Lamppu, 7W	LED-R7S-J118-7W
6430048640373	4000K
Kanta:	R7S
Valovirta:	680lm
Teho:	7W
Ledit:	SMD
Jännite:	230V AC/50Hz
Väriämpö:	4000K
Avauskulma:	180°
Mitat:	118*45*40mm
Materiaali:	PC
Käyttöikä:	40000h
Takuu:	2 Vuotta
Hyväksyntä:	CE RoHS
Energialuokka:	A+
kWh/1000h:	7
Korvaa:	75W Halogeenilampun Ei sovellu himmennin käyttöön.



R7S LED Lamppu, 10W LED-R7S-J118-10W

6430048640588

4000K

Kanta: R7S
Valovirta: 780lm
Teho: 10W
Ledit: SMD
Jännite: 230V AC/50Hz
Väriämpö: 4000K
Avauskulma: 180°
Mitat: 118*54*40mm
Materiaali: PC
Käyttöikä: 40000h
Takuu: 2 Vuotta
Hyväksyntä: CE RoHS
Energialuokka: A+
kWh/1000h: 10
Korvaa: 90W Halogeenilampun
Ei sovellu himmennin käyttöön.



R7S LED Lamppu, 25W Himmennettävä LED-R7S-J118-25W

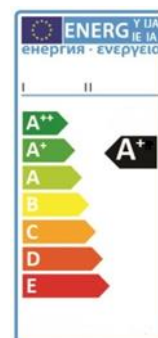
6430048645507

3000K

6430048645514

4000K

Kanta: R7S
Valovirta: 2400lm
Teho: 25W
Ledit: SMD
Jännite: 230V AC/50Hz
Väriämpö: 3000K tai 4000K
Avauskulma: 180°
Mitat: 118*55*38mm
Materiaali: PC
Käyttöikä: 40000h
Takuu: 2 Vuotta
Hyväksyntä: CE RoHS
Energialuokka: A+
kWh/1000h: 25
Korvaa: 300W Halogeenilampun
Soveltuu Triac himmennykseen.



R7S LED Lamppu, 30W LED-R7S-J118-30W

6430048645521

4000K

Kanta: R7S
Valovirta: 2900lm
Teho: 30W
Ledit: SMD
Jännite: 230V AC/50Hz
Väriämpö: 4000K
Avauskulma: 180°
Mitat: 118*55*38mm
Materiaali: PC
Käyttöikä: 40000h
Takuu: 2 Vuotta
Hyväksyntä: CE RoHS
Energialuokka: A+
kWh/1000h: 30
Korvaa: 400W Halogeenilampun
Ei sovellu himmennin käyttöön.



Mikäli R7S LED lamppu asennetaan valaisimeen jossa on liitäntälaitte on liitäntälaitte aina poistettava sähköisestä kytkennästä. LED G lamput eivät toimi valaisimissa joissa PL lamput on kytketty sarjaan ilman kytkentä muutosta.
Huom. Mikäli liitäntälaitteella varustettu valaisin modifioidaan (poistetaan liitäntälaitte tai tehdään kytkentä muutos), syntyy uusi sähköinen laite ja alkuperäisen valaisinvalmistajan vastuu laitteen toiminnasta lakkaa.
Valaisin muutokset saa tehdä vain sähköalan ammattihenkilö ja muutostöistä vastaa muutoksen tekijä.

Maahantuoja :



Posliinitehtaankatu 7

04260 Kerava

Y-Tunnus: 2460690-4

Puh. 010 3289 350

www.sanpek.fi

asiakaspalvelu@sanpek.fi



LOISTAVA VALO SUURI SÄÄSTÖ

