

# LAMPE LED

## T7-4







### Description et Avantages du produit:

- Lampe LED à usage diversifié.
- Matériau du corps de la lampe: aluminium enduit de plastique.
- Diffuseur en polycarbonate.
- Facteur de puissance: 0.5
- Température de fonctionnement: -20°C à 40°C
- Un excellent rendement lumineux.
- Très faible consommation électrique.

### Dimensions:



### Caractéristiques techniques:

REFERENCE LAMPE			<b>W</b>	<b>K</b>	<b>lm</b>	<b>IRC</b>	<b>A</b> [mm]	<b>B</b> [mm]		
<b>T7-4-20W</b>	170-240V	B22	20W	6500K	1800lm	80	135	80	200°	25000H
<b>T7-4-30W</b>	170-240V	B22	30W	6500K	2700lm	80	158	100	200°	25000H
<b>T7-4-40W</b>	170-240V	B22	40W	6500K	3600lm	80	185	118	200°	25000H
<b>T7-4-50W</b>	170-240V	B22	50W	6500K	4500lm	80	210	135	200°	25000H
<b>T7-4-20W</b>	170-240V	E27	20W	6500K	1800lm	80	135	80	200°	25000H
<b>T7-4-30W</b>	170-240V	E27	30W	6500K	2700lm	80	160	100	200°	25000H
<b>T7-4-40W</b>	170-240V	E27	40W	6500K	3600lm	80	187	118	200°	25000H
<b>T7-4-50W</b>	170-240V	E27	50W	6500K	4500lm	80	215	135	200°	25000H