Artikeldetail Page 1 sur 4



Paulmann Licht GmbH













285.04

Artikeldetail Page 2 sur 4

Les sphériques rétro tout en verre ne sont pas seulement de belles décorations qui attirent le regard ; ils créent également une atmosphère intime. Laissez vous tenter par le charme vintage chez vous sans remords : la technologie LED à faible consommation d'énergie ne date pas d'hier et elle remplace de façon économique vos anciennes ampoules énergivores.

- lumière chaude et chaleureuse dans le style du filament de carbone
- gradable
- Technologie LED performante

Dimensions (Hauteur x Largeur x Profondeur):	H: 78 mm
Ø:	45 mm
Tension d'alimentation:	230 V
Intensité du courant:	20 mA
Couleur:	Calotte argentée
Forme:	Sphèrique
Gradable:	avec variateur R+C pour trafos électr.+ampoules 230V
Utilisable avec les variateurs suivants:	RC Busch-Jäger 6513U-102, RC Gira 0307 00/l02, RC Jung 225 T DE, RC Kopp 8035.0208.0 /8078, RC Merten MEG 5136-0000, RC REV Ritter 501448551, RLC Müller Paladin 873 030 LED
Technologie:	LED
Durée de vie:	15.000 h
le équipement:	4,5 W
Nombre équipement:	1x
Calcul du rendement lumineux:	400 lm
Calcul de la durée de vie:	15000 h
Consommation réelle:	4,5 W

Artikeldetail Page 3 sur 4

Temps d'allumage (60% du flux lumineux):	0,0 s
Classe d'efficacité énergétique (de A++ à E):	A+
Consommation énergétique:	5 kWh_1000h
Indice de rendu de couleur (IRC):	> 80 Ra
Conservation du flux lumineux 6.000 h:	80 %
Facteur de puissance:	0,9
Réception du flux lumineux à la fin de la durée de vie nominale:	75 %
Nombre de cycles d'allumage moyen >=:	50000
le culot:	E14
Équivalence lampes à incandescence:	35 W
L'affichage du flux lumineux:	400 lm
la température de couleur en K:	2500 K
Type de commercialisation:	Set

Artikeldetail Page 4 sur 4

