

### Specificații

PILA BVP007  
10W 3000k



### Specificații

PILA BVP007  
20W 3000k



### Specificații

PILA BVP007  
50W 3000k



Descrierea produsului	PILA BVP007 10W 3000k	PILA BVP007 20W 3000k	PILA BVP007 50W 3000k
Putere luminoasă (lm)	800	1600	4000
Putere (W)	10	20	50
CCT (K)	3000	3000	3000
Tensiunea principala	220-240V / 50-60Hz	220-240V / 50-60Hz	220-240V / 50-60Hz
Durata de viață	35.000 ore	35.000 ore	35.000 ore
CRI	70	70	70
Conexiune	Cablu de 0,5 m	Cablu de 0,5 m	Cablu de 0,5 m
Evaluare IP	IP65 / IK06	IP65 / IK06	IP65 / IK06
Factor de putere	> 0,9	> 0,9	> 0,9
Clasa de siguranta	Clasa I	Clasa I	Clasa I
Materialul carcasei	Sticla/Aluminiu	Sticla/Aluminiu	Sticla/Aluminiu
Culoare	Negru	Negru	Negru
EOC	8710163329901	8710163329918	8710163329925
12NC	911401732232	911401732242	911401732252

#### Beneficii

Economie de energie  
Corp de iluminat robust  
Calitate de încredere

### Specificații

PILA BVP007 20W  
4000k MDU



### Specificații

PILA BVP007 50W  
4000k MDU



Descrierea produsului	PILA BVP007 20W 4000k MDU	PILA BVP007 50W 4000k MDU
Putere luminoasă (lm)	1700	4250
Putere (W)	20	50
CCT (K)	4000	4000
Tensiunea principala	220-240V / 50-60Hz	220-240V / 50-60Hz
Durata de viață	35.000 ore	35.000 ore
CRI	70	70
Conexiune	Cablu de 0,5 m	Cablu de 0,5 m
Evaluare IP	IP65 / IK06	IP65 / IK06
Factor de putere	> 0,9	> 0,9
Clasa de siguranta	Clasa I	Clasa I
Materialul carcasei	Sticla/Aluminiu	Sticla/Aluminiu
Culoare	Negru	Negru
EOC	871016332994999	871016332995699
12NC	911401732272	911401732282

#### Beneficii

Economie de energie  
Corp de iluminat robust  
Calitate de încredere