

Ligne LAMPES HALOTEC

Famille LAMPES A INCANDESCENCE E27

Sous famille Lampes décoratives E27 filament renforcé

| Photo | Article | Description | Lot | Prix unitaire |
|-------|---|--------------------------------|-----|---------------|
| | E254040D | - | 1 | 2,20 € |
| 2 | Lampe Edidon décor | ative filament métallique 230V | 10 | 1,73 € |
| 214 | 40W E27 claire | | 50 | 1,57 € |
| | Durée de vie moyen | ne 1000h | | |
| | Durée de vie moyenne 1000h Longueur (mm): 145 Diamètre (mm): 64 Couleur: Blanc chaud Tension In (Vac): 230 Fréquence (Hz): 50 Puissance (W): 40 Température de couleur (°K): 2200 Lumens: 180 Culot: E27 Efficacité énergétique: E Kwh/1000h: 40 Vie (Heures): 1000 | | | |











LAMPES HALOTEC

Famille LAMPES A INCANDESCENCE E27

Sous famille Lampes Standard E27 économie d'énergie

| Photo | Article | Description | Lot | Prix unitaire |
|----------------|---|---|-----|---------------|
| | E251090 | | 1 | 1,35 € |
| | Lampe standard 23 | 30V 100W E27 Economie d'énergie | 10 | 1,00 € |
| | Durée de vie moye 30% | nne1500h Economie d''énergie | 100 | 0,90 € |
| -30% ENERGY | Couleur: Blanc cha Fréquence (Hz): 50 Température de co | 5 Diamètre (mm): 60 ud Tension In (Vac): 230 9 Puissance (W): 100 uleur (°K): 2700 Lumens: 1800 é énergétique: D Kwh/1000h: 100 | | |





Ligne LAMPES HALOTEC

Famille LAMPES A INCANDESCENCE E27

Sous famille Lampes Standard E27

| Photo | Article | Description | Lot | Prix unitaire |
|-------|---|-------------------------------------|-----|---------------|
| | Fréquence (Hz): 50 F Température de coul | ne 1000h d Tension In (Vac): 230 | | |







E251040R Lampe standard 230V 40W E27 claire, filament renforcé

Pour usage industriel

Longueur (mm): 105 Diamètre (mm): 60 Couleur: Blanc chaud Tension In (Vac): 230 Fréquence (Hz): 50 Puissance (W): 40 Température de couleur (°K): 2700 Lumens: 345 Culot: E27 Efficacité énergétique: F Kwh/1000h: 40

Vie (Heures): 1000

| 100 (Pedido | 0,4235 € |
|-------------|----------|
| mínimo) | |
| 1000 | 0,3850 € |
| 5000 | 0,35 € |





LAMPES HALOTEC

Famille LAMPES A INCANDESCENCE E27

Sous famille Lampes sphériques E27 économie d'énergie

| Photo | Article | Description | Lot | Prix unitaire |
|-------|---|--------------------------------|-----|---------------|
| | E232028 | | 1 | 1,20 € |
| | Lampe sphérique E | 27 230V 28W Economie d'énergie | 10 | 0,90 € |
| | Durée de vie moye 30% | nne 1000h Economie d"énergie | 100 | 0,80 € |
| -30% | Couleur: Blanc cha Fréquence (Hz): 50 Température de co Culot: E27 Efficacit Vie (Heures): 2000 | , , , | | |



CE



HALOTEC > LAMPES HALOTEC > LAMPES A INCANDESCENCE E27

Sous famille Lampes sphériques E27 économie d'énergie

| Photo | Article | Description | Lot | Prix unitaire |
|----------------|---|--------------------------------|-----|---------------|
| | E232042 | | 1 | 1,20 € |
| | Lampe sphérique E | 27 230V 42W économie d'énergie | 10 | 0,90€ |
| | Durée de vie moye 30% | nne 1000h Economie d''énergie | 100 | 0,80€ |
| -30% ENERGY | Longueur (mm): 72 Diamètre (mm): 45 Couleur: Blanc chaud Tension In (Vac): 230 Fréquence (Hz): 50 Puissance (W): 42 Température de couleur (°K): 2700 Lumens: 630 Culot: E27 Efficacité énergétique: D Kwh/1000h: 42 Vie (Heures): 2000 Facteur de puissance: 1,00 La durée de préchauffage nécessaire pour atteindre 6 0 % du flux lumineux total (sec): 0,0 Durée d'allumage (seg): 0,0 | | | |



C€



LAMPES HALOTEC

Famille LAMPES A INCANDESCENCE E27

Sous famille Lampes sphériques E27

| Photo | Article | Description | Lot | Prix unitaire |
|-------|--|---|-----|---------------|
| | E242140 | | 1 | 0,3494 € |
| | Lampe sphérique E2 | 27 120V 40W satinée | 50 | 0,2588 € |
| | Durée de vie moyen | ne 1.000h | 100 | 0,2353 € |
| | Fréquence (Hz): 50 Température de cou | d Tension In (Vac): 120 Puissance (W): 40 leur (°K): 2700 Lumens: 400 énergétique: F Kwh/1000h: 40 | | |



CE