

LUMIÈRE DU JOUR



Les **LAMPES LUMIÈRE DU JOUR** diffusent une lumière blanche vive qui imite la lumière naturelle du soleil. Ces lampes sont spécialement conçues pour diffuser une lumière naturelle plus blanche qui rehausse les couleurs ambiantes.

A19



| Code de commande | Description | Watts (W) | Culot | Volts (V) | Finition/ Couleur | Vie moyenne (h) | Filament | Lumens initiaux (lm) | LHTM | | HCL | | Qté boîte |
|------------------|-----------------------|-----------|-------|-----------|-------------------|-----------------|----------|----------------------|------|------|------|------|-----------|
| | | | | | | | | | (po) | (mm) | (po) | (mm) | |
| A19 | | | | | | | | | | | | | |
| 14638 | 25A19/DL/5M/130V/STD | 25 | E26 | 130 | Lumière du jour | 5000 | C-9 | S.O. | 4.3 | 108 | 2.8 | 70 | 120 |
| 52081 | 40A19/DL/5M/130V/STD | 40 | E26 | 130 | Lumière du jour | 5000 | C-9 | 125 | 4.3 | 108 | 2.8 | 70 | 120 |
| 52033 | 60A19/DL/5M/130V/STD | 60 | E26 | 130 | Lumière du jour | 5000 | C-9 | 260 | 4.3 | 108 | 2.8 | 70 | 24 |
| 52106 | 100A19/DL/5M/130V/STD | 100 | E26 | 130 | Lumière du jour | 5000 | C-9 | 410 | 4.3 | 108 | 2.8 | 70 | 120 |

À TROIS INTENSITÉS

Les **LAMPES À TROIS INTENSITÉS** ont chacune 3 intensités lumineuses. Elles peuvent s'adapter à tous vos besoins en éclairage.

A21



PS25



| Code de commande | Description | Watts (W) | Culot | Volts (V) | Finition/ Couleur | Vie moyenne (h) | Filament | Lumens initiaux (lm) | LHTM | | HCL | | Qté boîte |
|------------------|------------------------------|-------------------|-------|-----------|-------------------|-----------------|--------------|----------------------|------|------|------|------|-----------|
| | | | | | | | | | (po) | (mm) | (po) | (mm) | |
| A21 | | | | | | | | | | | | | |
| 10500 | 30/100A21/F/2M/130V/STD | 30 70 100 | E26d | 130 | Givrée | 2000 | CC-8 CC-8 | 280 800 1080 | 5.3 | 135 | 3.9 | 99 | 120 |
| 50152 | 30/100A21/WH/4M/130V/STD | 30 70 100 | E26d | 130 | Blanche | 4000 | CC-8 CC-8 | 230 760 990 | 5.3 | 135 | 3.9 | 99 | 120 |
| 52103 | 50/100/150A21/CP/4M/130V/STD | 50 100 150 | E26d | 130 | Rose céramique | 4000 | 2C-6 | S.O. | 5.1 | 130 | 3.3 | 84 | 25 |
| 10486 | 50/150A21/F/4M/130V/STD | 50 100 150 | E26d | 130 | Givrée | 4000 | CC-8 CC-8 | 580 1380 1960 | 5.3 | 135 | 3.9 | 99 | 120 |
| 50117 | 50/150A21/WH/4M/130V/STD | 50 100 150 | E26d | 130 | Blanche | 4000 | CC-8 CC-8 | 520 1200 1720 | 5.3 | 135 | 3.9 | 99 | 120 |
| 50516 | 50/150A21/WH/2M/120V/STD BLX | 50 100 150 | E26d | 120 | Blanche | 2000 | CC-8 CC-8 | 580 1300 1900 | 5.3 | 135 | 3.9 | 99 | 120 |
| 51159 | 50/250A21/WH/2M/120V/STD | 50 200 250 | E26d | 120 | Blanche | 2000 | CC-8 CC-8 | 400 2200 2600 | 5.3 | 135 | 3.9 | 99 | 120 |
| 50955 | 50/150A21/F/N/5M/120V/STD | 50 100 150 | E26d | 120 | Néo. Givrée | 5000 | CC-8 CC-8 | 520 1200 1720 | 5.3 | 135 | 3.9 | 99 | 60 |
| PS25 | | | | | | | | | | | | | |
| 51123 | 100/300/PS25/WH/E39/130V/STD | 100 200 300 | E39d | 130 | Blanche | 1200 | CC-6 CC-6 | 1200 2400 3600 | 6.9 | 176 | 5.0 | 127 | 120 |