

SORGENTI LED - PROFESSIONALI

SERIE LIGHT



PAR20
RIFLETTORE E27

PAR30
RIFLETTORE E27

PAR38
RIFLETTORE E27

SPECIALE LENTE PER OMOGENEITÀ DEL FASCIO LUMINOSO

VANTAGGI

Lampade PAR di nuova generazione con fascio di luce bianca, soluzione ideale per l'illuminazione spot. La speciale lente assicura un fascio luminoso senza dispersioni. Disponibili con temperatura di colore calda. Risparmio energetico dell'85%.

Caratteristiche

| | | | | | |
|-----------|---------------|--------------------|-------------|---------------------|-------------------|
| RA | 30.000 | on/off | -85% | IP20 | A+ |
| CRI>80 | Durata (ore) | ≥15.000 Accensioni | Risparmio | Grado di Protezione | Classe energetica |

APPLICAZIONI

Ottima soluzione per hall, ristoranti, bar, corridoi, scale e strutture ricettive.

| cod | | W | comp | lm | K | V/Hz | | mA | PF | | | |
|-------------------------|-----|-----|------|--------|-------|----------------------|-----|-------|--------|---------|-----|------|
| | | | | | | | ° | | | mm | gr | |
| PAR20-082730 | E27 | 8W | 60W | 640Lm | 3000K | 220-240V/AC 50/60 Hz | 40° | 56mA | > 0,50 | 63x89 | 54 | 6/24 |
| NEW PAR20-082740 | E27 | 8W | 60W | 640Lm | 4000K | 220-240V/AC 50/60 Hz | 40° | 56mA | > 0,50 | 63x89 | 54 | 6/24 |
| PAR30-102730 | E27 | 10W | 75W | 820Lm | 3000K | 220-240V/AC 50/60 Hz | 40° | 78mA | > 0,50 | 95x105 | 96 | 6/24 |
| NEW PAR30-102740 | E27 | 10W | 75W | 820Lm | 4000K | 220-240V/AC 50/60 Hz | 40° | 78mA | > 0,50 | 95x105 | 96 | 6/24 |
| PAR38-152730 | E27 | 15W | 100W | 1305Lm | 3000K | 220-240V/AC 50/60 Hz | 40° | 116mA | > 0,50 | 121x133 | 125 | 6/24 |
| NEW PAR38-152740 | E27 | 15W | 100W | 1305Lm | 4000K | 220-240V/AC 50/60 Hz | 40° | 116mA | > 0,50 | 121x133 | 125 | 6/24 |