



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | | | |
|--------------------|------------------|-----------------------------|-----------------|
| Vstupní napětí | AC 85–265 V | Hmotnost | 0,35 kg |
| Frekvenční rozsah | 50 ~ 60 Hz | LED čipy | SMD |
| Provozní teplota | -40 °C až +65 °C | Třída ochrany | I. |
| Index podání barev | 80 Ra | Materiál | slitina hliníku |
| Krytí | IP 65 | Způsob montáže | nástěnná |
| Životnost | 50 000 h | Třída energetické účinnosti | F |
| Úhel vyzařování | 0°- 100° | Měrný světelný výkon | 80 lm/W |

VARIANTY PRODUKTU

| ČÍSLO | PŘÍKON | BARVA SVĚTLA | SVĚTELNÝ TOK | PŘEDŘADNÍK | NOUZOVÝ MODUL | BARVA SVÍTIDLA | A (mm) | B (mm) | C (mm) |
|----------|--------|--------------|--------------|------------|---------------|----------------|--------|--------|--------|
| 134-0300 | 6 W | 4000 K | 480 lm | Standard | NZ1H | bílá | 100 | 100 | 100 |
| 134-0301 | 6 W | 4000 K | 480 lm | Standard | NZ2H | černá | 100 | 100 | 100 |