



TECHNICKÉ PARAMETRY

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

VARIANTY PRODUKTU

| ČÍSLO | PŘÍKON | BARVA SVĚTLA | SVĚTELNÝ TOK | SVĚTELNÝ VÝKON | BARVA SVÍTIDLA | HMOTNOST | ENERGETICKÁ TŘÍDA | A (mm) | B (mm) | C (mm) |
|-------|--------|--------------|--------------|----------------|----------------|----------|-------------------|--------|--------|--------|
| 21617 | 6 W | 4000 K | 480 lm | 80 lm / W | dub | 0,52 kg | F | 120 | 110 | 110 |
| 21618 | 6 W | 3000 K | 424 lm | 71 lm / W | dub | 0,52 kg | G | 120 | 110 | 110 |