

STELLAR W

KOD: 5.2103.03M1.2770.HN

LED | 4000 K | >90 | SDCM ≤3 | 50.000 h L80 B10 | IP20 | DALI | 220-240V 50-60Hz |  | 



DANE TECHNICZNE

Moc całkowita: **29 W CC HO (High output)**
Strumień świetlny: **975 lm**
CCT: **4000 K**
CRI: **>90**
SDCM: **≤3**
Trwałość źródeł LED: **50.000 h, L80 B10**
Dyfuzor / Optyka: **not applicable**

Sposób montażu: **Kinkiet, rozsył bezpośredni/pośredni (WDI)**
Zasilanie: **220-240V, 50-60Hz**
Sterowanie: **DALI**
Klasa Ochronności: **I**
IP: **IP20**
Materiał: **Steel housing**
Wykończenie: **powder coated: graphite (RAL7024), night**

RYSUNEK TECHNICZNY

Wymiary: **520 mm**



DANE FOTOMETRYCZNE



AKCESORIA (ZAMAWIANE OSOBNO)

INNE