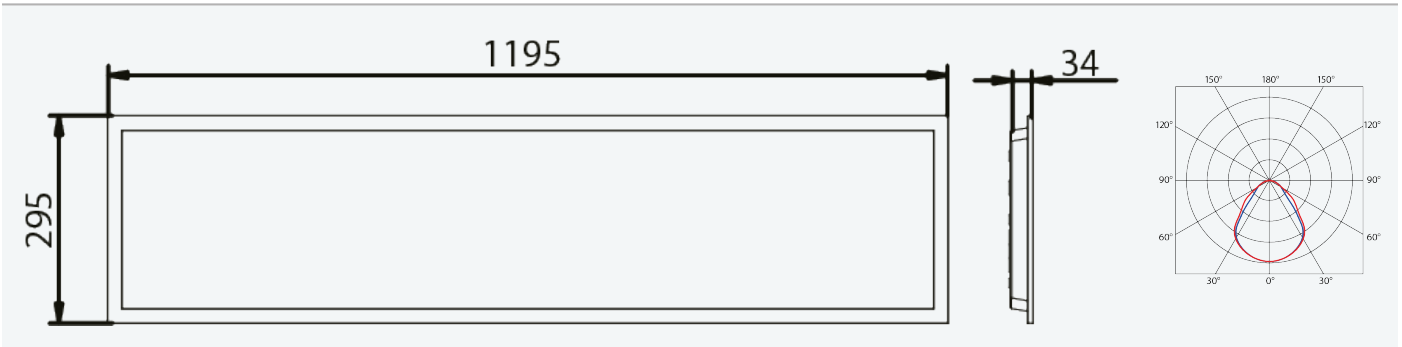


- Stupeň ochrany: IP40
- Okolní teplota: 0–25 °C
- Mechanická pevnost: IK04
- Životnost: 50000 hodin
- Účinnost svítidla: 151 lm/W
- Index podání barev CRI: 80-89, 3000–5000 K
- Tolerance chromatičnosti (MacAdam): SDCM3
- Třída ochrany: I
- Maximální počet svítidel na jistič B16: 64
- Maximální počet svítidel na jistič C16: 64
- Hodnota blikání Pst LM: 1
- Účinník: 0,95
- Hodnota stroboskopického efektu SVM: 0,4
- Celkové harmonické zkreslení: 10
- Třída energetické účinnosti světelného zdroje: C

- Základna: Hliníkový profil bílé barvy (RAL 9003)
- Difuzor: Mikropyramida (PS), UV stabilní, nárazuvzdorný
- Reflektor: Ocelový plech bílé barvy (RAL 9003)
- Připojení: do kompaktního driveru se sponou s odlehčením tahu
- Moderní svítidlo s nízkým profilem pro interiérové osvětlení kanceláří, chodeb, společenských prostor
- Svítidlo je určeno pro instalaci rastrových podhledů
- Digitálně stmívatelný DALI driver (AC/DC), záložní zdroj s autotest. a operačním časem 3 hod.
- Nouzový záložní zdroj pro trvalé i nouzové osvětlení zapojený na L3 (svět. tok 440lm)



Kód	Typ	Ta Max.: [°C]	Světelný tok LED zdrojů [lm]	Světelný tok svítidla: [lm]	Spotřeba svítidla: [W]	Účinnost svítidla: [lm/W]	Hmotnost netto: [kg]
110126	SIRIS 4500/840 DALI MC M3hAt	25	4490	3860	25,6	151	2,0

Uvedené hodnoty spotřeby a světelného toku jsou dle platných standardů v toleranci ± 7,5 %

VLASTNOSTI



CERTIFIKACE



KE STAŽENÍ

- MONTÁŽNÍ NÁVOD
- KATALOGOVÝ LIST
- CE
- LDT DATA

