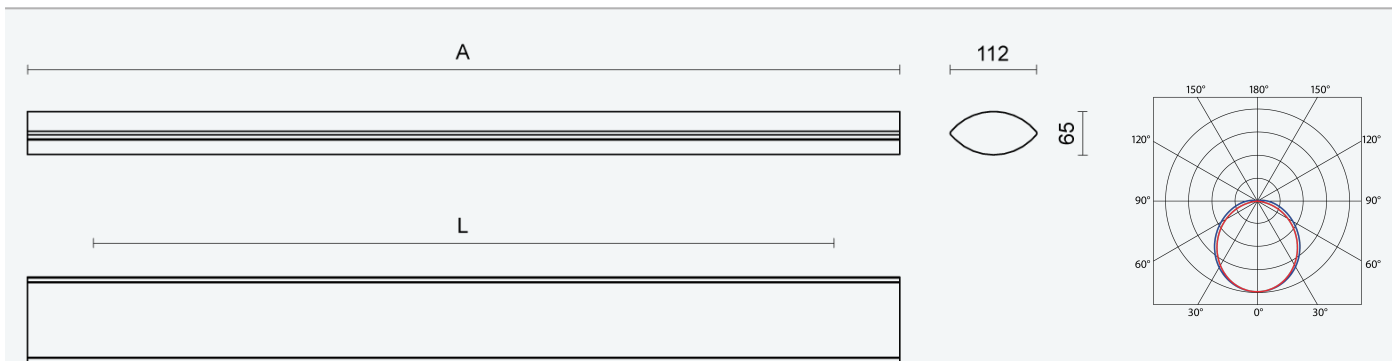




- Stupeň ochrany: IP20
- Pevnost v nárazu: IK08
- Životnost: 50000 hodin
- Účinnost svítidla: 143 lm/W
- Index podání barev CRI: 80-89, 4000–4000 K
- Tolerance chromatičnosti (MacAdam): SDCM3
- Třída ochrany: I
- Hodnota blikání Pst LM: 0,008
- Účinník: 0,95
- Hodnota stroboskopického efektu SVM: 0,012
- Třída energetické účinnosti světelného zdroje: D

- Základna: hliníkový profil stříbrné barvy (RAL 9006)
- Difuzor: translucenční polykarbonát (PC), UV stabilní, nárazuvzdorný
- Reflektor: ocelový plech bílé barvy (RAL 9003)
- Připojení: 2x bezšroubová, pětipólová svorkovnice, třífázové propojení
- Interiérové závěsné svítidlo s příslušenstvím pro různé možnosti konfigurace instalace samostatně nebo v sestavách
- Součástí svítidla nejsou koncovky, spojky ani závěsy. Je nutné je doobjednat samostatně
- Opalovaný optický kryt z vysoce propustného translucenčního polykarbonátu
- Elektronický driver ON/OFF (AC, DC na vyžádání), nouzový záložní zdroj s autotestem a operačním časem 3 hod.
- Nouzový záložní zdroj pro trvalé i nouzové osvětlení zapojený na L3 (svět. tok 440lm)



Kód	Typ	Světelný tok LED zdrojů [lm]	Světelný tok svítidla: [lm]	Spotřeba svítidla: [W]	Účinnost svítidla: [lm/W]	Hmotnost netto: [kg]	A [mm]	D [mm]
10612	MO SLIM 1.5ft 3250/840 M3hAt s	3240	2790	19,5	143	3,7	1410	1410

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

VLASTNOSTI



CERTIFIKACE



KE STAŽENÍ





10612

MO SLIM 1.5ft 3250/840 M3hAt s

8590515106127

