



LED svítidlo s krytím IP69K pro stroje a zařízení v provozech potravinářského a nápojového průmyslu, např. pro osvětlení procesů při zpracování potravin, osvětlení stáčecích strojů (linek) atd.

- Svítidlo je vyrobeno z eloxovaného hliníku a kyselinou leptaného skla tloušťky 4 mm
- Integrovaný napájecí zdroj
- Provedení pro vnější montáž dostupné ve dvou velikostech
- Napájecí napětí 24 V DC

Typ	Napájení	Počet LED	Výkon	Proud	Barva světla	Světelný tok	Hmotnost
TABIT2.50	24 V DC	36	13 W	0,6 A	5000 K	1400 lm	0,75 kg
TABIT5.50	24 V DC	90	34 W	1,5 A	5000 K	3500 lm	1,65 kg

Elektrické parametry

Napájení	24 V DC
Stupeň krytí	IP69K
Ochrana IEC	III
LED napájecí systém	integrovaný

Optické parametry

Typ LED	mini power LED
Barva světla	5000 K Ra 75

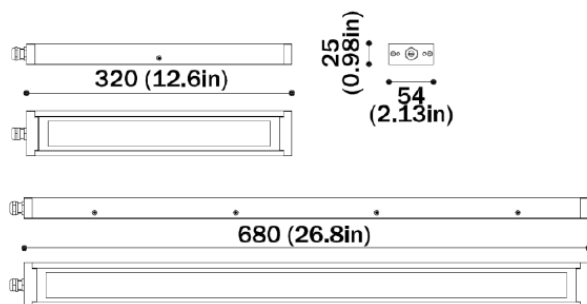
Mechanické parametry

Konstrukce	eloxovaný hliník
Ochranné sklo	tvrzené 4 mm
Upevnění	upeřňovací desky TABIT.FX02
Napájecí kabel	PUR 3 × 0,75mm ²

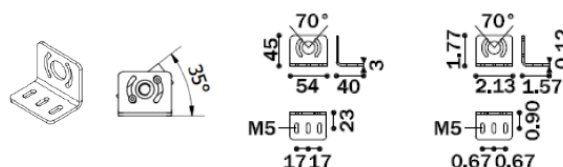
Provozní teplota

Hnědá/černá1: +24 V DC
 Modrá/černá2: -24 V DC
 Zelená/žlutá: GND
Dbejte na správnou polaritu!
 min. -20°C až max. +55°C

Rozměry:



Upevnění (volitelné):



TABIT.FX02 Upeřňovací desky
(nutno doobjednat)