

Hi line opal / prisma



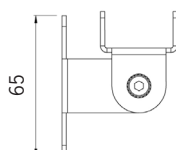
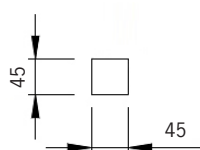
Diktmonterad tak eller vägg

Artikel	Namn
52-12-48302-20X08	Hi line opal 13W 3000K 1144lm 580mm one4all
52-12-48303-20X08	Hi line opal 20W 3000K 1716lm 860mm one4all
52-12-48304-20X08	Hi line opal 26W 3000K 2288lm 1140mm one4all
52-12-48305-20X08	Hi line opal 33W 3000K 2860lm 1420mm one4all
52-12-48306-20X08	Hi line opal 39W 3000K 3432lm 1700mm one4all
52-12-48307-20X08	Hi line opal 46W 3000K 4004lm 1980mm one4all
52-12-48308-20X08	Hi line opal 52W 3000K 4576lm 2260mm one4all
52-12-48309-20X08	Hi line opal 59W 3000K 5148lm 2540mm one4all
52-12-48310-20X08	Hi line opal 66W 3000K 5720lm 2820mm one4all
52-12-48311-20X08	Hi line opal 72W 3000K 6292lm 3100mm one4all
52-12-48312-20X08	Hi line opal 79W 3000K 6864lm 3380mm one4all
52-12-48313-20X08	Hi line opal 85W 3000K 7436lm 3660mm one4all
52-12-48314-20X08	Hi line opal 92W 3000K 8008lm 3940mm one4all

52-12-48302-20X08 är 3000K
För 4000K, ange istället 4 i artikelnumret:
52-12-48402-20X08

52-12-48302-20508 är opal
För prismatic, ange istället 7 i artikelnumret:
52-12-48302-20708

52-12-48302-20X08 är 3000K
För 2700K, ange istället 2 i artikelnumret:
52-12-48202-20X08



Tillval
Ställbart fäste, 2st
1028172

	Slimmad interiör armatur med inbyggd driver, som singel eller för sammanhängande ljuslinjer.
	LED 2700K / 3000K / 4000K. Tillval: CRI min 90.
	230V till integrerad driver, fast anslutning. Kabelgenomföring i ovasida. Tillval: kabelgenomföring i gavel. Tillval: annan placering av kabelgenomföring. Tillval: snabbkoppling eller kabelförbindning.
	one4all. Tillval: on/off.
	Låg flimmernivå +/- 2%
	Aluminium, opal diffusor, PC-rör. Tillval: prismatic avbländning.
	Standardfärg vitlackerad RAL 9003. Tillval: annan RAL-färg.
	Diktmonterad.
	1,5 kg/m
	I
	CE
	IP 20
	EneC

Tillval

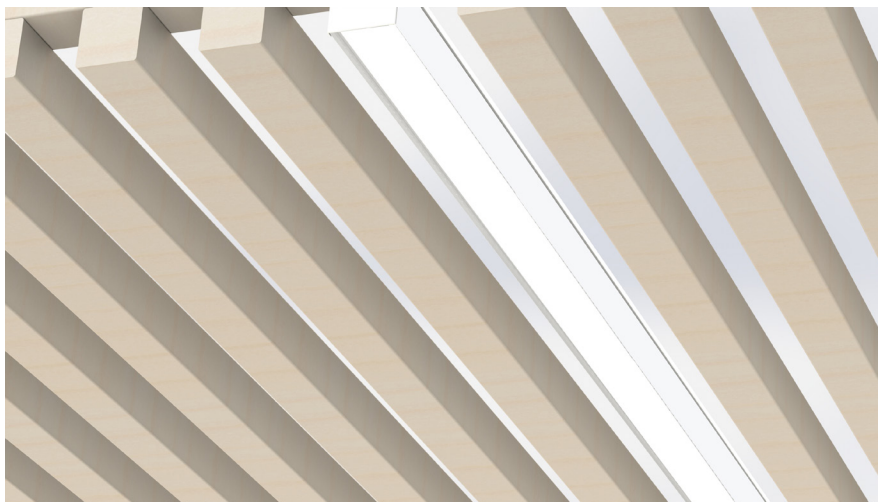
Tillval (OBS förmonterad kabel):

Överkopplad i motstående gavlar.
Överkopplad i samma gavel.
Pendelfäste, 2st upp till 2820mm, 3st över
Ställbart fäste, kan vinklas 180°

LED-info

Prestanda	Faktor lumenberäkning färgtemperaturer
2700K, 82 lm/W	x 0,95
3000K, 87 lm/W	x 1,00
4000K, 91 lm/W	x 1,05
CRI ca 83	
100.000h (L80B10)	
SDCM Max 3	

Tillval för montering i ribbtak



Projektanpassad lösning,
kontakta säljare för
support!