

# Hi-Line general



Diktmonterad tak eller vägg

Artikel	Namn
52-13-48303-20X08	Hi-Line general 29W 3000K 4188lm 860mm one4all
52-13-48304-20X08	Hi-Line general 38W 3000K 5584lm 1140mm one4all
52-13-48305-20X08	Hi-Line general 48W 3000K 6980lm 1420mm one4all
52-13-48306-20X08	Hi-Line general 57W 3000K 8376lm 1700mm one4all
52-13-48307-20X08	Hi-Line general 67W 3000K 9772lm 1980mm one4all
52-13-48308-20X08	Hi-Line general 77W 3000K 11168lm 2260mm one4all
52-13-48309-20X08	Hi-Line general 86W 3000K 12564lm 2540mm one4all
52-13-48310-20X08	Hi-Line general 96W 3000K 13960lm 2820mm one4all
52-13-48311-20X08	Hi-Line general 105W 3000K 15356lm 3100mm one4all
52-13-48312-20X08	Hi-Line general 115W 3000K 16752lm 3380mm one4all
52-13-48313-20X08	Hi-Line general 124W 3000K 18148lm 3660mm one4all
52-13-48314-20X08	Hi-Line general 134W 3000K 19544lm 3940mm one4all

Output för 60° angivna. Se ruta Optik för övriga ljusfördelningar!

52-13-48303-20X08 är 3000K

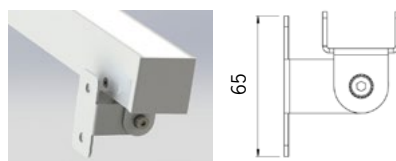
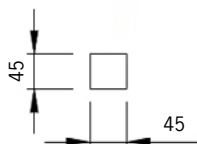
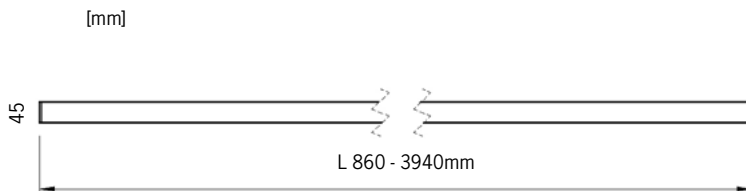
För 4000K, ange istället 4 i artikelnumret:

52-13-48403-20X08

52-13-48303-20X08 är 3000K

För 2700K, ange istället 2 i artikelnumret:

52-13-48203-20X08



Tillval  
Ställbart fäste, 2st  
1028172

	Armatyr med linser för släppljus eller allmänbelysning vid högre installationshöjder. Inbyggd driver. Singel eller systemlösning.
	Midpower LED 2700K / 3000K / 4000K Tillval: min CRI 90
	230V till integrerad driver, fast anslutning. Kabelgenomföring i ovsansida. Tillval: kabelgenomföring i gavel. Tillval: annan placering av kabelgenomföring. Tillval: snabbkoppling eller kabelförbindning.
	one4all. Tillval: on/off.
	Låg flimmernivå +/- 2%
	Aluminium, klar akrylfront, linjär akryllins.
	Standardfärg vitlackerad RAL 9003. Tillval: annan RAL-färg.
	Diktmonterad.
	1,5kg per meter.

## Optik

Ersätt X i artikelnumret med:  
X=1 för 38° lens  
X=2 för 60° lens  
X=6 för 90° lens  
X=7 för asymmetrisk lens  
X=8 för batwing lens

## 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, 137 lm/W	x 0,95
3000K, 145 lm/W	x 1,00
4000K, 152 lm/W	x 1,05
CRI ca 83	
100.000h (L80B10)	
SDCM Max 3	



KTH Hörsalar, Stockholm.

Ljusdesign: Projektengagemang.

Tillval för montering i ribbtak



Projektanpassad lösning,  
kontakta säljare för  
support!