

# Hover pendant system



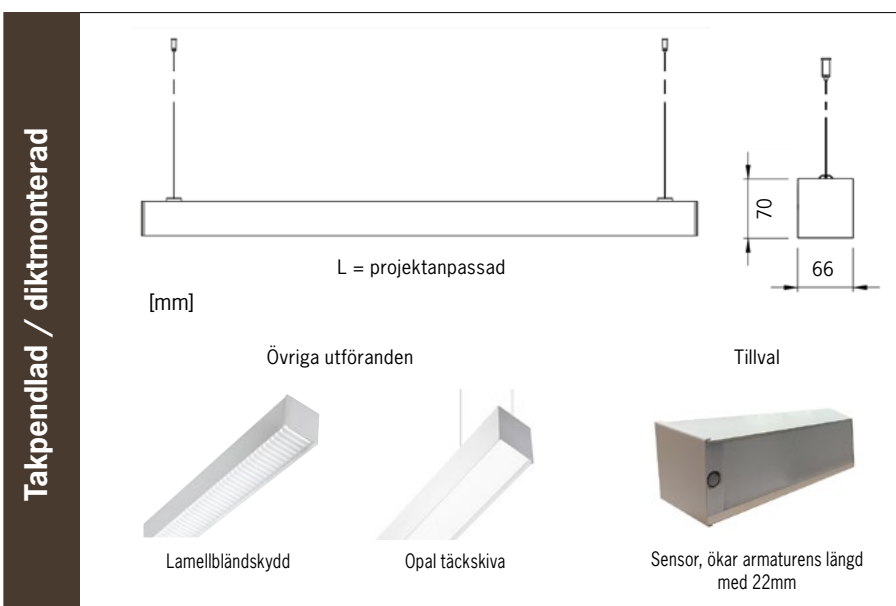
Bahnhof kontor, Hover systemlösning.

	Pendlad / diktmonterad armatur för kontor, korridorer, entréer, konferensrum och skolor. Systemlösning med projektanpassade längder och svetsade hörn med valfria vinklar. Ljusbildning: nedljus eller upp/nedljus.
	LED 3000K/4000K. Tillval: 2700K/5000K. Tillval: Spot 2700K/3000K, 15/28/40/60°. Tillval: CRI min 90. Se <a href="http://www.flux.nu">www.flux.nu</a> för ljusdatafiler.
<input type="checkbox"/>	Tillval: Tunable white 2700-6500K.
<input type="checkbox"/>	230V till integrerad driver, 2,5m kabel 5G 0,75mm <sup>2</sup> med fri ände. Kabelgenomföring höger ovsida. Tillval: on/off (2,5m kabel med stickpropp).
<input type="checkbox"/>	DALI faspulskontroll. Tillval: andra effekter/ljusflöden. Tillval: on/off dragsnöre / switchDim dragsnöre / närvarosensor 20 min / dagsljussensor. Tillval: nödljus (10% 1h).
UGR	Up&Down prisma 18,2 / 18,6; Lamell 16,8 / 16,7; Opal 21.
<input type="checkbox"/>	Låg flimmernivå +/- 1,5%
	Aluminium, prismatisk PMMA (med diffuseringsfilm). Tillval: lameller / Opal PMMA.
<input type="checkbox"/>	Finstruktur vitlackerad RAL9003. Tillval: svartlackerad RAL9005 eller annan RAL-färg.
<input checked="" type="checkbox"/>	Vajerpendlad med horisontellt skjutbara vajerfästen. Vajerlängd 1,5m.
	2,2 kg/m

**Specifikation**

Ange så detaljerat som möjligt hur armaturlösningen ska se ut, med exakta längder och vinklar på eventuella hörn samt placering av eventuella spotar. Bifoga gärna en enkel skiss.

Övrig specifikation: Färgtemperatur (3000K / 4000K), styrning (on/off / DALI), täcksiva (prismatisk / opal), ljusbildning (nedljus / upp/nedljus). På längder överstigande 3 meter rekommenderas en tredje vajer och överstigande 6 meter en fjärde vajer.



<b>Prestanda</b>	Egenskaper LED	Prestanda
	Färgtemperatur	Varmvit ≈ 3000K Neutralvit ≈ 4000K
	CRI	>80
	Brinntid	50.000h (L80B10)
	SDCM	Max 3



Bahnhof kontor, Hover systemlösning.

Arkitekt: Albert France-Lanord Architects AB