



Pendlad armatur med upp- och nedljus för kontor.

Ljuskfördelning upp/nedljus. 70/30%

Stomme i plåt strukturlackerad vit RAL 9010 alternativt grå RAL 9006.

Silvergrått tvärlamellbländskydd med diffuserande skiva.

Levereras med halogenfri anslutningsledning (2,2 m) och jordad stickpropp samt wirependel med friktionslås. Två dragströmbrytare för separat tändning av upp- resp. nedljus. Dammskiva som standard.

Sensor
Inbyggd sensor som tänder ljuset vid rörelse.

TD
Ljusreglering med två dragströmbrytare.

Sensor TD
Ljusreglering med två dragströmbrytare och inbyggd sensor som tänder ljuset vid rörelse.

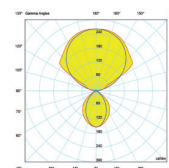
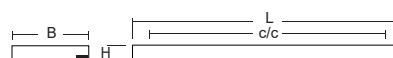
AirC:
Inbyggd sensor med dagsljuskontroll som kan programmeras via app. Sensorn kan även kommunicera trådlöst med flera sensorer. I systemet kan även trådlösa strömbrytare integreras.

Livslängd: L80 Ta25 70000h (B50)
MacAdam 3 SDCM CRI >80 | CE
Energiklass (LED modul): C, D



Wirependel med friktionslås

Tillbehör	Art. nr.	E-nr.
Bärskena för T-profil 600	9 551 90	79 551 90
Krok för T-profil	9 551 92	79 551 92
Brytare AirC SwitchDim 1 polig	9 688 23	70 193 23



Typ	Arm. lm	Art. nr.	E-nr.	L	B	H	c/c	Effekt	Vikt
FlatLED 12.2 830	5950	1 571 01	70 115 57	1274	168	39	1200	48	5
FlatLED 12.2 830 TD *	5950	1 571 05	70 115 58	1274	168	39	1200	48	5
FlatLED 12.2 830 Sensor	5950	1 571 13	70 115 59	1274	168	39	1200	48	5
FlatLED 12.2 830 Sensor TD *	5950	1 571 17	70 115 60	1274	168	39	1200	48	5
FlatLED 12.2 830 AirC *	5950	1 571 21	70 180 42	1274	168	39	1200	48	5
FlatLED 12.2 840	6200	1 571 03	70 116 57	1274	168	39	1200	48	5
FlatLED 12.2 840 TD *	6200	1 571 07	70 116 58	1274	168	39	1200	48	5
FlatLED 12.2 840 Sensor	6200	1 571 15	70 116 60	1274	168	39	1200	48	5
FlatLED 12.2 840 Sensor TD *	6200	1 571 19	70 116 66	1274	168	39	1200	48	5
FlatLED 12.2 840 AirC *	6200	1 571 23	70 180 43	1274	168	39	1200	48	5

* Försedd med amplituddimrad driver. Tilläggsbeteckning: grålackerad -G.