



- Mikroprismatisk skiva
- Enekl montering
- Finns med CRI90



Moln PRO är en tunn ljuspanel med mikroprismatisk skiva som är lämplig som allmänbelysning för de flesta miljöer. Ljuspanelen har en diskret ram i vitlackad aluminium och monteras utan verktyg i undertak med synlig bärprofil. Moln PRO går även att pendla till valfri höjd med tillbehör (E7013277) eller monteras dikt tak med hjälp av tillbehör (E7013700, E7014513). För att ändra utseendet på armaturen kan man kombinera armaturen med en cirkulär täckskiva som finns att köpa som tillbehör (E7910385, E7910178). Moln PRO har kapslingsklass IP20 ovan undertak och kapslingsklass IP44 under undertak, vid utanpåliggande montering i ram klassas hela armaturen som IP20. Armaturen finns med olika styrningar; on/off eller DALI, med 3000K eller 4000K, med CRI80 och CRI90 samt i varianter med högt ljusflöde (HO). On/off levereras med friliggande dragavlastat driftdon och med 3m sladdställ med ojordad europakontakt. DALI levereras med friliggande dragavlastat DALI-driftdon och 3 meter 5-ledarsladd. Vid impulsstyrning måste samtliga drivdon vara av samma fabrikat. På förfrågan kan Moln PRO fås med annat ljusflöde, nödljusfunktion eller driftdon med inbyggd rörelsesensor.

## Variationer

E-nummer	Produktnamn	Effekt (W)	Lumen (lm)	Färgtemperatur (K)	Spridningsvinkel (°)	Mått (LxBxH/D, mm)	Färg
7014566	MOLN G2 PRO 830	27	3400	3000	120	595x595x10	Vit
7014567	MOLN G2 PRO HO 830	35	4400	3000	120	595x595x10	Vit
7014568	MOLN G2 PRO HO 830 DALI	35	4400	3000	120	595x595x10	Vit
7014572	MOLN G2 PRO 840	27	3400	4000	120	595x595x10	Vit
7014573	MOLN G2 PRO HO 840	35	4400	4000	120	595x595x10	Vit
7014574	MOLN G2 PRO HO 840 DALI	35	4400	4000	120	595x595x10	Vit
7014867	MOLN G2 PRO 830 DALI	27	3400	3000	120	595x595x10	Vit
7014869	MOLN G2 PRO 840 DALI	27	3400	4000	120	595x595x10	Vit
7016437	MOLN G2 PRO 930	35	3500	3000	90	595x595x10	Vit
7016438	MOLN G2 PRO 930 DALI	35	3500	3000	90	595x595x10	Vit
7016439	MOLN G2 PRO 940	35	3500	4000	90	595x595x10	Vit
7016440	MOLN G2 PRO 940 DALI	35	3500	4000	90	595x595x10	Vit