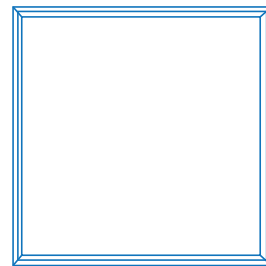
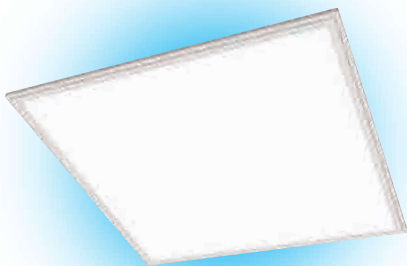
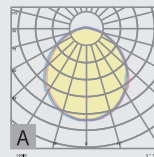


ATLAS

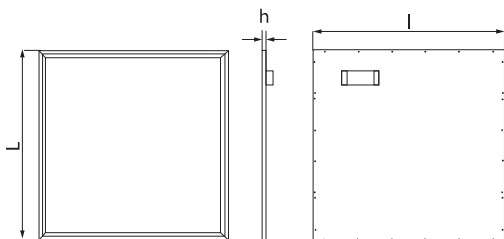


Prin designul elegant si grosimea de numai 10 mm, gama corpurilor de iluminat **ATLAS** este destinata iluminatului cladirilor de birouri, salilor de conferinte, farmaciilor. Iluminarea in cant a corpului, elimina efectul de pixel din sursa luminoasa.





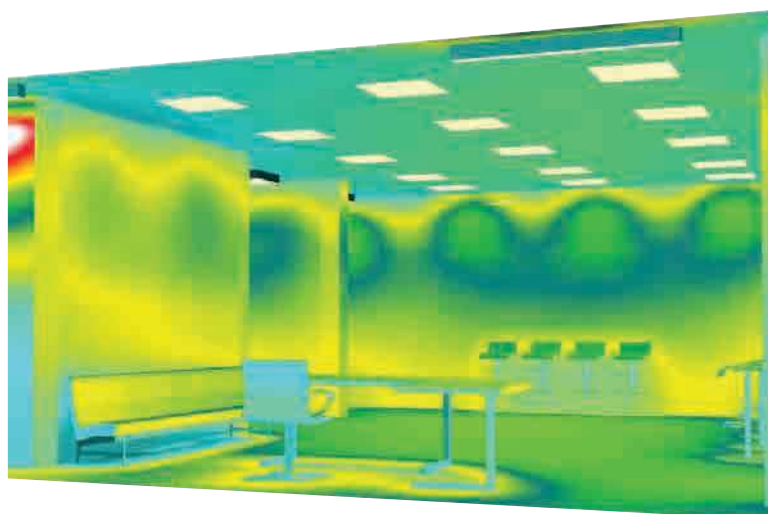
- Tipul aplicatiei: Iluminat birouri, sali conferinte
- Temperatura de culoare: cald, neutru, rece
- Indicele de redare a culorii: CRI > 80
- Gradul de protectie: IP20
- Tensiunea de alimentare: 230 V / 50 Hz
- Clasa de izolare: I
- Temperatura de functionare: + 5°C . . . + 40°C
- Distributie: A



Cod	Putere nominala	Optica	Flux luminos	Dimensiuni; Masa (L x l x h);(kg)	Observatii
RS 82019-001	30 W	dispersor policarbonat	3300 lm	595 x 595 x 10 mm 3,2 kg	-
RS 82019-002	30 W	dispersor policarbonat	3300 lm	605 x 602 x 50 mm 3,4 kg	-
RS 82019-003	16 W	dispersor policarbonat	1800 lm	295 x 595 x 10 mm 2 kg	-
RS 82019-004	30 W	dispersor plexiglass	3300 lm	1195 x 295 x 10 mm 2,5 kg	-
RS 82019-005	33 W	dispersor plexiglass	3300 lm	595 x 595 x 10 mm 3,6 kg	baterii Ni-Cd 4,8 V / 1,6 Ah
RS 82019-006	33 W	dispersor plexiglass	3300 lm	595 x 595 x 10 mm 3,7 kg	baterii Ni-Cd 4,8 V / 4,5 Ah
RS 82019-007	33 W	dispersor plexiglass	3300 lm	602 x 602 x 44 mm 4,6 kg	baterii Ni-Cd 4,8 V / 1,6 Ah
RS 82019-008	30 W	dispersor plexiglass	3300 lm	605 x 602 x 50 mm 4,6 kg	baterii Ni-Mh 4,8 V / 4,0 Ah

Standarde aplicabile :
 SR EN 60598-1:2015+AC:2016
 SR EN 60598-2-2:2012
 SR EN 62031:2009+A1:2013+
 A2:2015
 SR EN 55015:2014+A1:2015
 SR EN 61000-3-2:2015
 SR EN 61000-3-3:2014
 SR EN 61547:2010





Înălțimea spațiului : 3,000 m

Factor de menținere : 0,90



Suprafață	p [%]	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	u_0
Plan util	/	723	36	1244	0.050
Podea	41	546	20	1095	/
Tavan	70	227	40	810	/
Pereți	50	347	33	3520	/