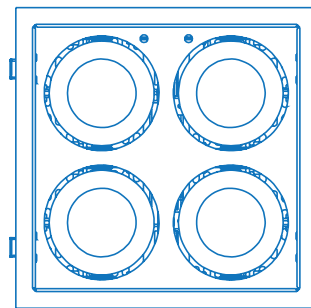
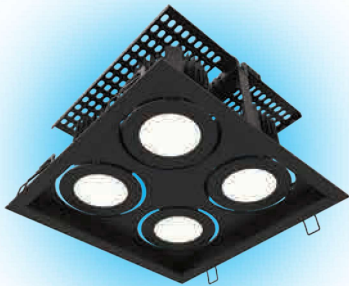


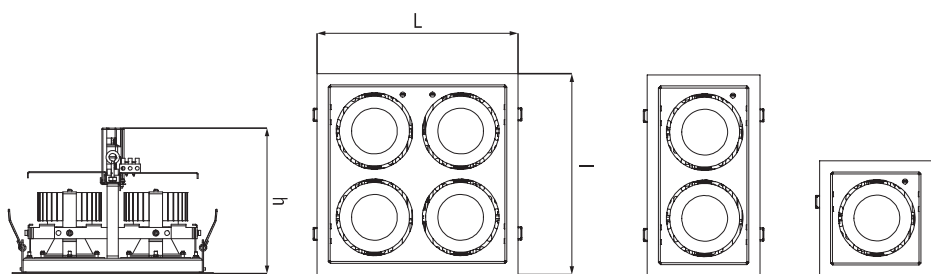
# OMICRON



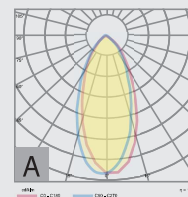
Dacă deții un spațiu cu mai multe centre de interes ce trebuie iluminate, alege corpurile de iluminat din gama **OMICRON**. Ele au fost create în așa manieră, încât forma să se îmbine perfect cu funcția lor, putând astfel redirectiona lumina către anumite zone-cheie.



- 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 izolatie: II
- Temperatura de functionare: max. + 40°C
- Iluminat de urgenta: autonomie baterie - 60 min
- Distributie: A

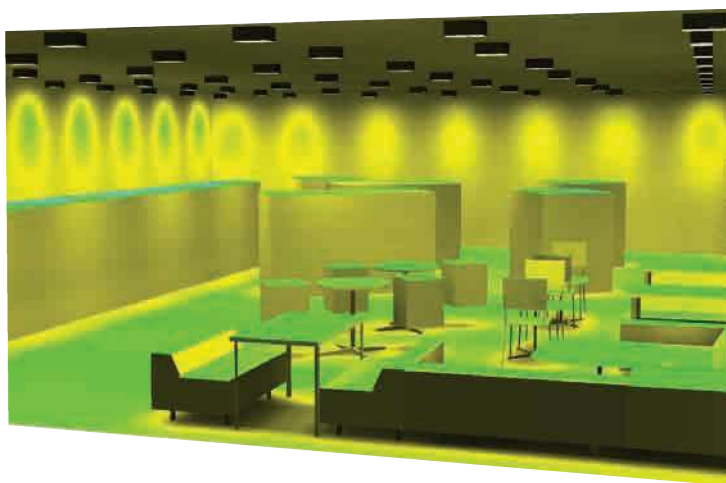


Cod	Putere nominala	Optica	Flux luminos	Dimensiuni; Masa ( L x l x h );( kg )	Nr. module	Observatii
RS 81637-001	50 W	dispersor mat plexiglass	5200 lm	270 x 270 x 215 mm 2 kg	4	-
RS 81637-002	56 W	dispersor mat plexiglass	5200 lm	270 x 270 x 215 mm 2.8 kg	4	baterii Ni-Cd 4,8 V / 1,6 Ah
RS 81637-003	27 W	dispersor mat plexiglass	2700 lm	270 x 160 x 153 mm 1.5 kg	2	-
RS 81637-004	12 W	dispersor mat plexiglass	1250 lm	160 x 160 x 112 mm 1,0 kg	1	-

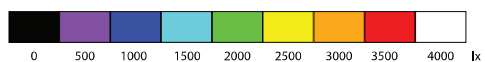


Standarde aplicabile :  
 SR EN 60598-1:2015+AC:2016  
 SR EN 60598-2-1:2001  
 SR EN 62031:2009+A1:2013+  
 A2:2015  
 SR EN 55015:2014+A1:2015  
 SR EN 61000-3-2:2015  
 SR EN 61000-3-3:2014  
 SR EN 61547:2010





Înălțimea spațiului: 6.000 m  
 Înălțimea de montare: 3.500 m  
 Factor de menținere : 0.90



Suprafață	p [%]	Em [lx]	Emin [lx]	Emax [lx]	u0
Plan util	/	1042	12	2522	0.012
Podea	20	760	9.49	2263	0.012
Tavan	70	307	43	638	0.140
Pereți	50	225	27	1078	/