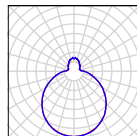
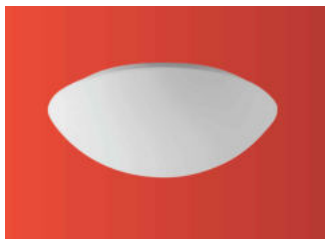


AURA 6,7,8,10,11



TECHNICKÁ DATA

Světelný zdroj	LED modul Osmont L11B, L12B, L12C, L15C, L16C, L18C	žárovka
Teplota chromatičnosti	3000K, 4000K	dle použitého zdroje
Index podání barev (CRI)	3000K Ra>80, 4000K Ra>80	dle použitého zdroje
Životnost LED	50 000 hod / L80B10 (při okolní teplotě 25°C)	dle použitého zdroje
Proudový zdroj	Tridonic	-
Fotobiologická bezpečnost svítidla dle EN 62471 (Blue light hazard)	bezpečné (Risk group – 0)	dle použitého zdroje
Energetická třída	A++	dle použitého zdroje
Prírodní napětí	230V	
Stupeň krytí	IP44	
Pracovní teplota	od -20°C do +30°C	
Záruka	5 let	
Montura	kovová	
Barva montury	bílá	
Stínidlo	třívrstvé, ručně vyráběné sklo TRIPLEX OPÁL s matovaným povrchem	
Držení stínidla	bajonet	
Montáž	na stěnu, na strop	
Použití	bytová výstavba (pokoje, chodby), společenské prostory	

VARIANTY

LED:

Typové označení	Příkon [W]	Světelný tok LED [lm]		Světelný tok svítidla [lm]		Možnost		
		3000K	4000K	3000K	4000K	Senzor (HF)	Stmívání (DALI)	Corridor (DALI+HF)
AURA 6	8	1010	970	630	660	-	-	-
AURA 7	9	1080	1140	700	740	*	*	-
AURA 8	11	1290	1350	840	880	*	*	-
AURA 8	11	1450	1530	940	990	*	*	*
AURA 8	15	2000	2110	1360	1430	*	*	*
AURA 10	15	2040	2150	1330	1400	*	*	*
AURA 10	21	2770	2920	1800	1900	*	*	*
AURA 11	20	2720	2870	1770	1870	*	*	*
AURA 11	28	3690	3890	2400	2530	*	*	*

.000 – 3000K nebo 4000K

LED nouzové a nouzově kombinované:

Typové označení	Příkon [W]	Světelný tok LED [lm]		Světelný tok svítidla [lm]		Světelný tok LED v nouzovém režimu		T [hod]	Typ akumulátoru	Záruka [rok]
		3000K	4000K	3000K	4000K	[%]	[lm]			
AURA 6	1	-	170	-	110	100	170	1	LiFePO4 (3,2V/1,5Ah)	5
AURA 7	1	-	150	-	100	100	150	3	Ni-Cd (3,6V/1,5Ah)	5
AURA 8	11	1450	1530	940	990	10	150	3	Ni-Cd (3,6V/1,5Ah)	5
AURA 8	15	1950	2050	1260	1320	8	150	3	Ni-Cd (3,6V/1,5Ah)	5
AURA 10	15	2040	2150	1330	1400	7	150	3	Ni-Cd (3,6V/1,5Ah)	5
AURA 10	21	2770	2920	1800	1900	6	150	3	Ni-Cd (3,6V/1,5Ah)	5
AURA 11	20	2720	2870	1770	1870	5	150	3	Ni-Cd (3,6V/1,5Ah)	5
AURA 11	28	3690	3890	2400	2530	4	150	3	Ni-Cd (3,6V/1,5Ah)	5

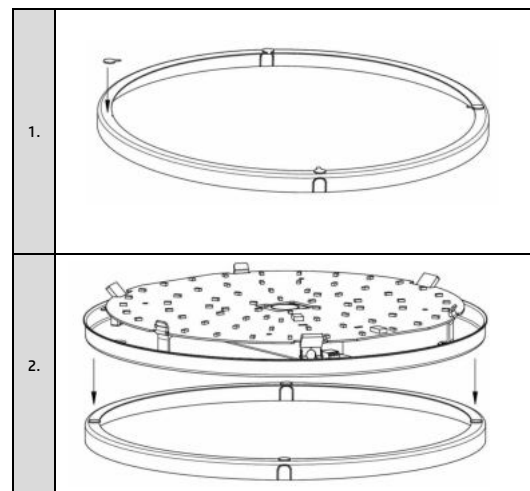
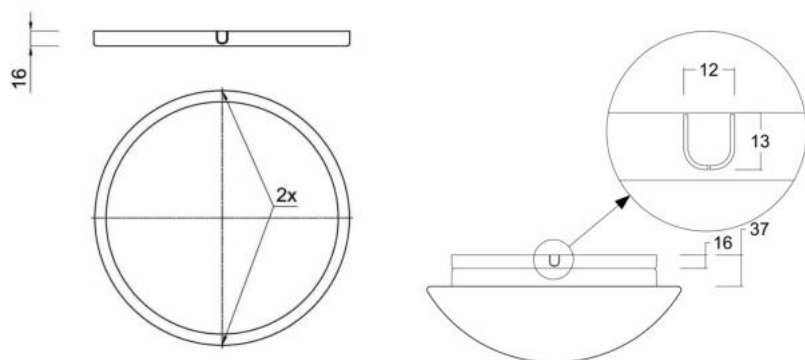
.000 – 3000K nebo 4000K

STANDARD:

Typové označení	Příkon [W]	Objímka	Možnost Senzor (HF)
AURA 6	60	E27	-
AURA 7	75	E27	-
AURA 8	100	E27	• (1x60W)
AURA 8	2x60	2xE27	-
AURA 10	100	E27	• (1x75W)
AURA 10	2x75	2xE27	-
AURA 11	2x75	2xE27	• (2x60W)

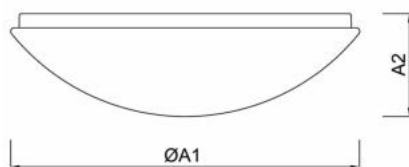
PODSTAVEC

PRO POVRCHOVOU MONTÁŽ SVÍTIDLA – BOČNÍ PŘÍVOD.



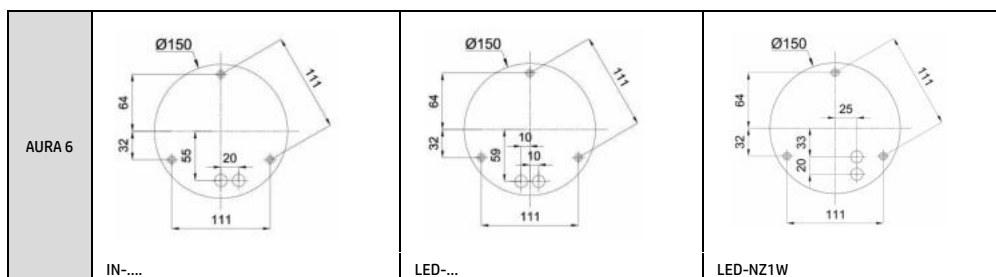
ROZMĚRY

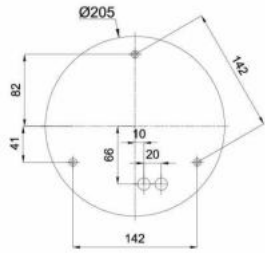
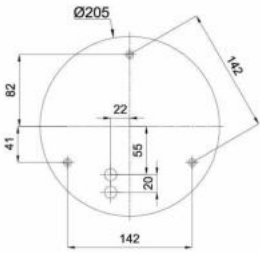
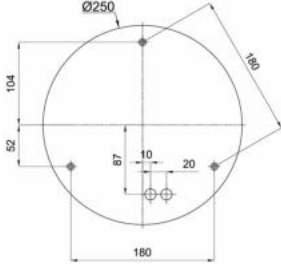
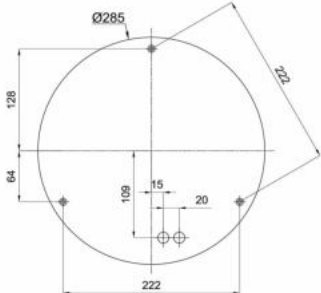
ROZMĚRY SVÍTIDLA [mm]:



	ØA1	A2
AURA 6	200	105
AURA 7	250	110
AURA 8	300	115
AURA 10	360	125
AURA 11	420	125

MONTÁŽNÍ ROZMĚRY [mm]:



<p>AURA 7</p>		
<p>AURA 8</p>		
<p>AURA 10</p>		
<p>AURA 11</p>	