

metalhalogenidová výbojka  
150W (E27)  
250W, 400W (E40)



sodíková výbojka  
150W, 250W, 400W (E40)



## Určení

- Určená pro osvětlení průmyslových hal, skladů, sportovních objektů, otevřených průmyslových ploch apod.
- Pro vysokotlaké sodíkové a metalhalogenidové výbojky 150W - 400W s čirou baňkou.

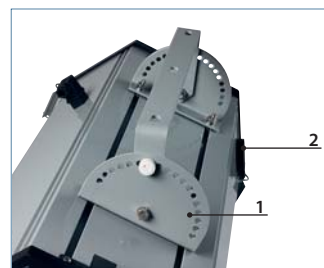
1. Spony pevně přichycující koncovky svítidla.
2. Konektor umožňující napájení bez zásahu do svítidla.
3. Hliníkový korpus, práškově nabarvený.
4. Pevně uchycené koncovky vyrobené z norylu, díky čemuž má svítidlo vysoký stupeň krytí – IP65.
5. Ochranná drátěná mřížka, pozinkovaná.
6. Stínítko – tvrzené sklo.
7. Teplotní clona s objímkou pro světelný zdroj.

## Charakteristika

- Montáž ke konstrukčním prvkům hal, stropů s odolnou konstrukcí, stěn apod. pomocí:
  - standardních závěsů (nízké zavěšení),
  - závěsů umožňujících regulaci úhlu náklonu svítidla (regulovatelné zavěšení).
- Doporučená výška zavěšení:
  - označení „w“ - nad 6 m,
  - označení „n“ - od 3 do 8 m,
  - označení „a“ - do 12m.
- Optický systém se symetrickým rozptylem světla (označení „w“ a „n“) nebo asymetrickým (označení „a“).



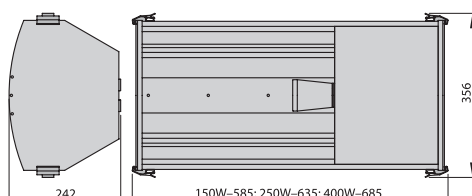
Výsuvný panel elektronického vybavní.



1. Korpus vybavený chladičem umožňujícím svítidlu „dýchat“.
2. Zavěšení umožňující regulaci úhlu náklonu svítidla nebo nízké zavěšení (neregulovatelné).

Nr art.	Kód	Model	Světelný zdroj	Výkon světelného zdroje	Předřadník	Model reflektoru	Model zavěšení	Doporučená výška zavěšení	Třída ochrany	Světelná účinnost [%]	Model objímky	Cena bez DPH Kč
<b>NOVA</b> Svítidlo průmyslové, pro vysokotlaké výbojky, se sklem												
0814	EW-WO0020-38	OPHba-150	vysokotlaká metalhalogenidová výbojka	150 W		asymetrický	nízké	do 12 m	I	74,0	E27	9 259,-
0815	EW-WO0020-37	OPHba-150		150 W		asymetrický	regulovatelné	do 12 m	I	E27	9 569,-	
0816	EW-WO0020-50	OPHbn-150		150 W		symetrický	nízké	od 3 do 8 m	I	70,6	E27	9 259,-
0817	EW-WO0020-49	OPHbn-150		150 W		symetrický	regulovatelné	od 3 do 8 m	I	E27	9 569,-	
0818	EW-WO0020-62	OPHbw-150		150 W		symetrický	nízké	nad 6 m	I	78,3	E27	9 259,-
0819	EW-WO0020-61	OPHbw-150		150 W		symetrický	regulovatelné	nad 6 m	I	E27	9 569,-	
0820	EW-WO0020-02	OPHba-250		250 W		asymetrický	nízké	do 12 m	I	70,9	E40	9 419,-
0821	EW-WO0020-01	OPHba-250		250 W		asymetrický	regulovatelné	do 12 m	I	E40	9 729,-	
0822	EW-WO0020-14	OPHbn-250		250 W		symetrický	nízké	od 3 do 8 m	I	63,4	E40	9 419,-
0823	EW-WO0020-13	OPHbn-250		250 W		symetrický	regulovatelné	od 3 do 8 m	I	E40	9 729,-	
0824	EW-WO0020-26	OPHbw-250	250 W	symetrický	nízké	nad 6 m	I	72,9	E40	9 419,-		
0825	EW-WO0020-25	OPHbw-250	250 W	symetrický	regulovatelné	nad 6 m	I	E40	9 729,-			
0826	EW-WO0019-96	OPHba-400	vysokotlaká sodíková výbojka	400 W		asymetrický	nízké	do 12 m	I	85,2	E40	9 579,-
0827	EW-WO0019-95	OPHba-400		400 W		asymetrický	regulovatelné	do 12 m	I	E40	9 889,-	
0828	EW-WO0019-84	OPHbn-400		400 W		symetrický	nízké	od 3 do 8 m	I	75,8	E40	9 579,-
0829	EW-WO0019-83	OPHbn-400		400 W		symetrický	regulovatelné	od 3 do 8 m	I	E40	9 889,-	
0830	EW-WO0019-65	OPHbw-400		400 W		symetrický	nízké	nad 6 m	I	83,5	E40	9 579,-
0831	EW-WO0019-66	OPHbw-400		400 W		indukční, s kompenzací	symetrický	regulovatelné	nad 6 m	I	E40	9 889,-
0832	EW-WO0020-44	OPSba-150		150 W		asymetrický	nízké	do 12 m	I	67,5	E40	9 259,-
0833	EW-WO0020-43	OPSba-150		150 W		asymetrický	regulovatelné	do 12 m	I	E40	9 569,-	
0834	EW-WO0020-56	OPSbn-150		150 W		symetrický	nízké	od 3 do 8 m	I	75,3	E40	9 259,-
0835	EW-WO0020-55	OPSbn-150		150 W		symetrický	regulovatelné	od 3 do 8 m	I	E40	9 569,-	
0836	EW-WO0020-68	OPSbw-150	150 W	symetrický	nízké	nad 6 m	I	67,9	E40	9 259,-		
0837	EW-WO0020-67	OPSbw-150	150 W	symetrický	regulovatelné	nad 6 m	I	E40	9 569,-			
0838	EW-WO0020-08	OPSba-250	250 W	asymetrický	nízké	do 12 m	I	70,8	E40	9 419,-		
0839	EW-WO0020-07	OPSba-250	250 W	asymetrický	regulovatelné	do 12 m	I	E40	9 729,-			
0840	EW-WO0020-20	OPSbn-250	250 W	symetrický	nízké	od 3 do 8 m	I	63,0	E40	9 419,-		
0841	EW-WO0020-19	OPSbn-250	250 W	symetrický	regulovatelné	od 3 do 8 m	I	E40	9 729,-			
0842	EW-WO0020-32	OPSbw-250	250 W	symetrický	nízké	nad 6 m	I	70,8	E40	9 419,-		
0843	EW-WO0020-31	OPSbw-250	250 W	symetrický	regulovatelné	nad 6 m	I	E40	9 729,-			
0844	EW-WO0019-90	OPSba-400	400 W	asymetrický	nízké	do 12 m	I	71,4	E40	9 579,-		
0845	EW-WO0019-89	OPSba-400	400 W	asymetrický	regulovatelné	do 12 m	I	E40	9 889,-			
0846	EW-WO0019-78	OPSbn-400	400 W	symetrický	nízké	od 3 do 8 m	I	64,4	E40	9 579,-		
0847	EW-WO0019-77	OPSbn-400	400 W	symetrický	regulovatelné	od 3 do 8 m	I	E40	9 889,-			
0848	EW-WO0019-72	OPSbw-400	400 W	symetrický	nízké	nad 6 m	I	69,5	E40	9 579,-		
0849	EW-WO0019-71	OPSbw-400	400 W	symetrický	regulovatelné	nad 6 m	I	E40	9 889,-			

- Optický systém ve verzi symetrické nebo asymetrické.
- Korpus z hliníku.
- Korpus pevně uzavřený koncovkami a tvrzeným skleněným stínítkem.
- Teplotní clona s objímkou pro světelný zdroj.
- Výsuvný panel elektronického vybavení.
- Svítidlo vybaveno chladičem umožňujícím "dýchání".
- Napájení konektorem bez nutnosti zásahu do svítidla.
- Vybaveno sklem nebo sklem a ochrannou mřížkou.
- Možnost regulace úhlu zavěšení svítidla.



Nr art.	Kód	Model	Světelný zdroj	Výkon světelného zdroje	Předřadník	Typ reflektoru	Typ zavěšení	Doporučená výška zavěšení	Třída ochrany	Světelná účinnost [%]	Typ objímky	Cena bez DPH Kč
<b>NOVA</b> Svítidlo průmyslové, pro vysokotlaké výbojky, se sklem a ochrannou mřížkou												
0850	EW-WO0020-40	OPHba-150	vysokotlaká lampa metalhalogenidové	150 W		asymetrický	nízké	do 12 m	I	-	E27	9 769,-
0851	EW-WO0020-39	OPHba-150		150 W		asymetrický	regulovatelné	do 12 m	I	-	E27	10 069,-
0852	EW-WO0020-52	OPHbn-150		150 W		symetrický	nízké	od 3 do 8 m	I	-	E27	9 769,-
0853	EW-WO0020-51	OPHbn-150		150 W		symetrický	regulovatelné	od 3 do 8 m	I	-	E27	10 069,-
0854	EW-WO0020-64	OPHbw-150		150 W		symetrický	nízké	nad 6 m	I	-	E27	9 769,-
0855	EW-WO0020-63	OPHbw-150		150 W		symetrický	regulovatelné	nad 6 m	I	-	E27	10 069,-
0856	EW-WO0020-04	OPHba-250		250 W		asymetrický	nízké	do 12 m	I	-	E40	9 919,-
0857	EW-WO0020-03	OPHba-250		250 W		asymetrický	regulovatelné	do 12 m	I	-	E40	10 229,-
0858	EW-WO0020-16	OPHbn-250		250 W		symetrický	nízké	od 3 do 8 m	I	-	E40	9 919,-
0859	EW-WO0020-15	OPHbn-250		250 W		symetrický	regulovatelné	od 3 do 8 m	I	-	E40	10 229,-
0860	EW-WO0020-28	OPHbw-250		250 W		symetrický	nízké	nad 6 m	I	-	E40	9 919,-
0861	EW-WO0020-27	OPHbw-250		250 W		symetrický	regulovatelné	nad 6 m	I	-	E40	10 229,-
0862	EW-WO0019-98	OPHba-400		400 W		asymetrický	nízké	do 12 m	I	-	E40	10 079,-
0863	EW-WO0019-97	OPHba-400		400 W		asymetrický	regulovatelné	do 12 m	I	-	E40	10 389,-
0864	EW-WO0019-86	OPHbn-400		400 W		symetrický	nízké	od 3 do 8 m	I	-	E40	10 079,-
0865	EW-WO0019-85	OPHbn-400		400 W		symetrický	regulovatelné	od 3 do 8 m	I	-	E40	10 389,-
0866	EW-WO0019-64	OPHbw-400		400 W		symetrický	nízké	nad 6 m	I	-	E40	10 079,-
0867	EW-WO0019-63	OPHbw-400		400 W		symetrický	regulovatelné	nad 6 m	I	-	E40	10 389,-
0868	EW-WO0020-46	OPSba-150		150 W	indukční, s kompenzací	asymetrický	nízké	do 12 m	I	-	E40	9 769,-
0869	EW-WO0020-45	OPSba-150		150 W		asymetrický	regulovatelné	do 12 m	I	-	E40	10 069,-
0870	EW-WO0020-58	OPSbn-150		150 W		symetrický	nízké	od 3 do 8 m	I	-	E40	9 769,-
0871	EW-WO0020-57	OPSbn-150		150 W		symetrický	regulovatelné	od 3 do 8 m	I	-	E40	10 069,-
0872	EW-WO0020-70	OPSbw-150		150 W		symetrický	nízké	nad 6 m	I	-	E40	9 769,-
0873	EW-WO0020-69	OPSbw-150		150 W		symetrický	regulovatelné	nad 6 m	I	-	E40	10 069,-
0874	EW-WO0020-10	OPSba-250		250 W		asymetrický	nízké	do 12 m	I	-	E40	9 919,-
0875	EW-WO0020-09	OPSba-250		250 W		asymetrický	regulovatelné	do 12 m	I	-	E40	10 229,-
0876	EW-WO0020-22	OPSbn-250		250 W		symetrický	nízké	od 3 do 8 m	I	-	E40	9 919,-
0877	EW-WO0020-21	OPSbn-250		250 W		symetrický	regulovatelné	od 3 do 8 m	I	-	E40	10 229,-
0878	EW-WO0020-34	OPSbw-250		250 W		symetrický	nízké	nad 6 m	I	-	E40	9 919,-
0879	EW-WO0020-33	OPSbw-250		250 W		symetrický	regulovatelné	nad 6 m	I	-	E40	10 229,-
0880	EW-WO0019-92	OPSba-400		400 W		asymetrický	nízké	do 12 m	I	-	E40	10 079,-
0881	EW-WO0019-91	OPSba-400		400 W		asymetrický	regulovatelné	do 12 m	I	-	E40	10 389,-
0882	EW-WO0019-80	OPSbn-400		400 W		symetrický	nízké	od 3 do 8 m	I	-	E40	10 079,-
0883	EW-WO0019-79	OPSbn-400		400 W		symetrický	regulovatelné	od 3 do 8 m	I	-	E40	10 389,-
0884	EW-WO0019-74	OPSbw-400		400 W		symetrický	nízké	nad 6 m	I	-	E40	10 079,-
0885	EW-WO0019-73	OPSbw-400		400 W		symetrický	regulovatelné	nad 6 m	I	-	E40	10 389,-

# Profesionální osvětlení • svítidla průmyslová pro vysokotlaké výbojky

