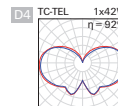
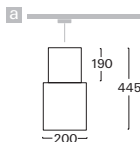


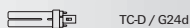
Z811

Závěsná svítidla

svítidlo s integrovaným předřadníkem • volitelné provedení předřadníku • těleso z lakovaného ocelového plechu • volitelné barevné provedení • vertikální poloha zdroje • opálové stínítko z PMMA • závěs se objednává samostatně



Objednací kód	Obr.	Zdroj	Výkon	Patice	kg
Z811cD2B.113	a	TC-D	1x13 W	G24d-1	2,0
Z811cD2B.118	a	TC-D	1x18 W	G24d-2	2,0
Z811cD2B.126	a	TC-D	1x26 W	G24d-3	2,2
Z811cD4E.113	a	TC-DEL	1x13 W	G24q-1	1,8
Z811cD4E.118	a	TC-DEL	1x18 W	G24q-2	1,8
Z811cD4E.126	a	TC-DEL	1x26 W	G24q-3	1,8
Z811cD4M.142	a	TC-TEL	1x26/32/42 W	GX24q	2,0
Z811cX2K.170	a	HIE	1x70 W	E27	3,0
Z811cX2E.170	a	HIE	1x70 W	E27	2,6
Z811cS1K.135	a	HST-CRI	1x35 W	PG12-1	3,5
Z811cS1K.150	a	HST-CRI	1x50 W	PG12-1	3,7



TC-D / G24d



TC-DEL / G24q



TC-TEL / GX24q



HIE / E27



HST-CRI / PG12-1

W1

S1

B1



IP20 230V-50Hz



Další provedení předřadníků pro zářivkové zdroje

str. 248

K / A / D / S / T

Příklad sestavení objednacího kódu: [induktivní kompenzovaný](#)

[Z811cD2K.113.S1](#)



Příslušenství

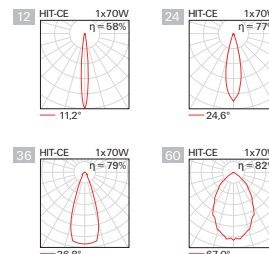
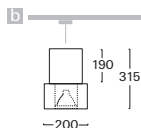


ZSB
str. 242

Z811

Závěsná svítidla

svítidlo s integrovaným předřadníkem • volitelné provedení předřadníku • vnitřní hliníkový reflektor s ochranným sklem • těleso z lakovaného ocelového plechu • volitelné barevné provedení • vertikální poloha zdroje • ochranné sklo nebo volitelný filtr • volitelný úhel vyzařování reflektoru • opalové stínítko z PMMA • závěs se objednává samostatně



Objednací kód	Obr.	Zdroj	Výkon	Patice	kg
Z811cX1K.135/....	b	HIT-CE	1x35 W	G12	3,0
Z811cX1K.170/....	b	HIT-CE	1x70 W	G12	3,2
Z811cX1E.120/....	b	HIT-CE	1x20 W	G12	2,7
Z811cX1E.135/....	b	HIT-CE	1x35 W	G12	2,8
Z811cX1E.170/....	b	HIT-CE	1x70 W	G12	2,8
Z811cS2E.150/....	b	HST-CRI	1x50 W	GX12	2,9
Z811cS2E.110/....	b	HST-CRI	1x100 W	GX12	2,9

Volitelné typy reflektorů

12 / 24 / 36 / 60

Příklad sestavení objednačích kódů: [reflektor s úhlem vyzařování 24°](#) [Z811cX1E.135/24F2.S1](#)

PDF Volitelné typy skel / filtrů (02)

str. 256

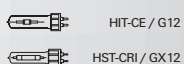
[T1 / T3 / F4 / F5 / F6 / F7 / FU / F1 / F2 / F3 / F8](#)

Příklad sestavení objednačích kódů: [filtr pro pečivo](#) [Z811cX1E.135/24F2.S1](#)

PDF Příslušenství



ZSB
str. 242



IP20 230V-50Hz

VYSVĚTLIVKY

pro tvorbu objednáacího kódu

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
V	286	s	D2	BN	.	118	H	/	HD T3	.	W1

1	SKUPINA DLE MONTÁŽE	2	KÓD PRODUKTU	3	PROVEDENÍ SVĚTLIDLA
V	vestavné	289	typové označení svítidla	s	předřadník na kabelu (součástí svítidla)
S	stropní	005	typové označení insertu	c	předřadník na svítidle (součástí svítidla)
N	nástěnné	apod.		-	bez předřadníku (nebo není součástí svítidla)
L	na lištu				
Z	závěsné				
C	díl svítidla				
4	TYP SVĚTELNÉHO ZDROJE (PATICE)				
D2	TC-D, TC-T (G24d, GX24d)	S2	HST-CRI (GX12)	R1	QT-DE12 150W (R7s L=114,2)
D4	TC-DEL, TC-TEL (G24q, GX24q)	X1	HIT-CE (G12)	R7	QT-DE12 100W (R7s L=75)
G0	T16-R (2GX13)	X2	HIE-CE (E27)	Q0	QPAR16 (GU10)
G1	TC-L (2G11)	X2	HIPAR20, HIPAR30 (E27)	Q3	QR-LP111 (G53)
G2	TC-F (2G10)	X3	Mercury (E27)	Q5	QR-CBC51 (GU5,3)
G3	TC-S (G23)	X4	HST (E27)	E1	LED (E14)
G5	CFL-AR111 (GX53)	X5	HIPAR 111 (GX8,5)	E2	A60, A65 (E27)
G7	TC-SEL (2G7)	X6	HIT-DE-CE 70W (RX7s L=114,2)	E2	R50, R63, R80 (E27)
G8	TC-TEL (2G8)	X7	HIT-DE-CE 150W (RX7s L=132)	E2	QPAR20, 30, 38 (E27)
S1	HST-CRI (PG 12-1)	X8	HIT-TC-CE (G8,5)	E2	QT32 (E27)
TYP SVĚTELNÉHO LED ZDROJE		BAREVNÁ TEPLOTA SVĚTLA LED			
L	LED plate Ra >82	I	teple bílá "interna" (2700 K)		
M	LED plate Ra >92	W	teple bílá (3000 K)		
C	LED COB Ra >82	C	studená bílá (4000 K)		
D	LED COB Ra >92	D	denní bílá (5000 K)		
5	TYP PŘEDŘADNÍKU			6	POČET A VÝKON SVĚTELNÉHO ZDROJE
ZÁKLADNÍ PROVEDENÍ		NOUZOVÉ PROVEDENÍ			
B	induktivní	N	nouzový 1h	109	1 x 9 W
K	induktivní kompenzovaný	H	nouzový 3h	226	2 x 26 W
E	elektronický nestmívatelný	F	nouzový 1h s autotestem	318	3 x 18 W
M	elektronický MULTIWATT	G	nouzový 3h s autotestem	170	1 x 70 W
A	elektronický stmívatelný analogový 1-10V	Z	elektronický adresný modul	115	1 x 150 W, 1x 15W
D	elektronický stmívatelný DALI	P	centrální bateriový systém	110	1 x 100 W, 1x 10W
S	elektronický stmívatelný DSI	H	nouzový 2h		
T	elektronický stmívatelný tlačítkem 230V	F	nouzový 2h s autotestem		
R	elektronický transformátor 230V/12V				
I	LED driver (power factor 0,9)				
Y	LED driver (power factor 0,5)				
7	MOŽNOSTI ZAPOJENÍ, PROPOJENÍ	8	TYP REFLEKTORU		
D	dvoupólová svorkovnice (12V)	HL	hladký	HP	hladký pískovaný
A	čtyřpólová svorkovnice	HK	hladký s křížovou mřížkou	1P	pískovaný jednostranně vyzařující
B	pětipólová svorkovnice	HT	hladký s radiální mřížkou	2P	pískovaný oboustranně vyzařující
C	třípólová + dvoupólová svorkovnice	HD	hladký dělený	TP	tepaný
H	třípólový konektor Wieland	HM	hladký metalizovaný (Jordan)	AC	dvojitě asymetrický s clonkou
J	třípólový konektor 5kV Wieland	HA	hladký s asymetrickou vložkou	12	úhel vyzařování 12°
K	třípólový konektor Wieland 2x	1H	hladký jednostranně vyzařující	15	úhel vyzařování 15°
L	pětipólový konektor Wieland	2H	hladký oboustranně vyzařující	20	úhel vyzařování 20°
M	pětipólový konektor Wieland 2x	FS	fasetový	24	úhel vyzařování 24°
O	třípólová svorkovnice Wago	FK	fasetový s křížovou mřížkou	30	úhel vyzařování 30°
P	pětipólová svorkovnice Wago	FT	fasetový s radiální mřížkou	36	úhel vyzařování 36°
Z	čtyřpólová + dvoupólová svorkovnice	ML	matný	60	úhel vyzařování 60°
9	TYP KRYČÍHO SKLA / FILTRU				
T1	tvrzené sklo - čiré	A2	akrylátové sklo - rastr	F3	potravinový filtr pro ryby a zmrzlinu
T2	tvrzené sklo - rastr	A3	akrylátové sklo - opálové	F4	modrý filtr
T3	tvrzené sklo - opálové	E1	akrylátové sklo pro informační tabulku - čiré	F5	červený filtr
TT	tvrzené sklo - vzor tečky	E3	akrylátové sklo pro informační tabulku - opálové	F6	zelený filtr
V1	konvexní sklo - čiré	FU	UV filtr	F7	žlutý filtr
V3	konvexní sklo - opálové	F1	potravinový filtr pro maso a uzeniny	F8	potravinový filtr pro ovoce a zeleninu
A1	akrylátové sklo - čiré	F2	potravinový filtr pro pečivo		
10	BAREVNÉ PROVEDENÍ				
W1	bílá lesk	B3	černá struktura	C2	chrom mat
W2	bílá mat	S1	stříbrná lesk	CY	chrom žlutý lesk
W3	bílá struktura	S2	stříbrná mat	SB	kombinace S1 / B3
B1	černá lesk	S3	stříbrná struktura	WB	kombinace W1 / B3
B2	černá mat	C1	chrom lesk	BB	kombinace B1 / B3