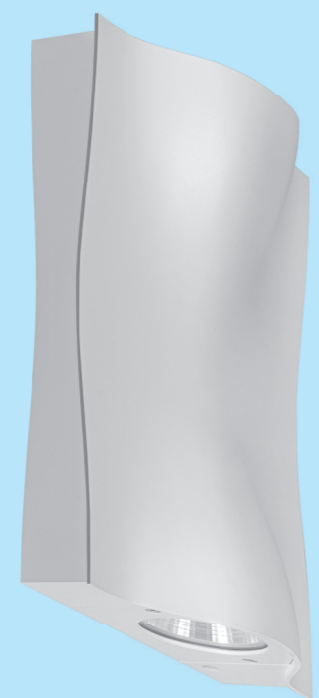


# BALTI



L80 B10 >50 000h • CRI 85

	MOC	ŹRÓDŁO	[kg]	KOLOR	KĄT ROZSZYBU	INFO	KOD
	POWER	LAMP	[kg]	COLOUR	ANGLE OF LIGHT BEAM	INFO	CODE
BALTI 80	6,5 W	LED 850 lm 3000K	0,7	□	110°	☑	IV119303
	6,5 W	LED 850 lm 3000K	0,7	□	110°	☑	IV119304
BALTI 150	12 W	LED 1800 lm 3000K	1,0	□	110°	☑	IV118503
	26 W	LED 3400 lm 3000K	1,0	□	110°	☑	IV118303
	26 W	LED 3400 lm 3000K	1,0	□	110°	☑	IV118304
	2x26 W	2x LED 3400 lm 3000K	1,9	□	100° / 100°	☑	IV119803
BALTI 220	2x26 W	2x LED 3400 lm 3000K	1,9	□	100° / 100°	☑	IV119804
	18 W + 12,5 W	LED 2500 lm + 1200 lm 3000K	1,9	□	44° / 100°	☑	IV119703
	18 W + 12,5 W	LED 2500 lm + 1200 lm 3000K	1,9	□	44° / 100°	☑	IV119704
	37 W	LED 5200 lm 3000K	1,9	□	100°	☑	IV119603
BALTI 320	37 W	LED 5200 lm 3000K	1,9	□	100°	☑	IV119604
	2x38 W	2x LED 4900 lm 3000K	4,7	□	30° / 30°	☑	IV1073RW03
	2x38 W	2x LED 4900 lm 3000K	4,7	□	30° / 30°	☑	IV1073RW04
	75 W	LED 9900 lm 3000K	4,7	□	40°	☑	IV1071RW03
	75 W	LED 9900 lm 3000K	4,7	□	40°	☑	IV1071RW04



BALTI 80



BALTI 150



BALTI 220



BALTI 320



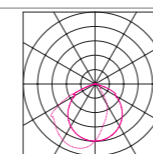
Odlew aluminiowy  
Die-cast aluminium



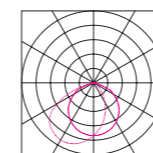
# BALTI

**Wykonanie:** odlew aluminiowy malowany proszkowo ze specjalną antyoksydacyjną powłoką zapewniającą wysoką odporność na czynniki atmosferyczne. Klosz z przezroczystego termoplastyku, śruby INOX.  
**Montaż:** naścienny  
**Zasilanie:** 220 V - 240 V

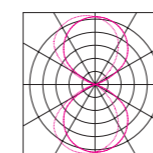
**Materials:** powder painted die-cast aluminum with special antioxidant coating which ensures height resistance from external factors. Diffuser made of transparent thermoplastics. INOX screws.  
**Installation:** wall mounted  
**Power supply:** 220 V - 240 V



BALTI 80



BALTI 150



BALTI 220

**AKCESORIA**  
ACCESSORIES

KOD	BALTI 320	
	4900 lm	9900 lm
IV28-3140-51	17°	25°
IV28-3138-51	55°	60°
IV28-3141-31	70°	70°

Odbłyśniki  
Reflectors



**WYMIARY**  
DIMENSIONS

	L	W	H
	[mm]	[mm]	[mm]
BALTI 80	46	153	83
BALTI 150	48	163	158
BALTI 220	56	166	225
BALTI 320	100	220	320

