



LED SMD

Reflektor LED
Reflektor LED

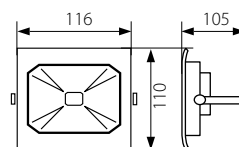
IP 65 ANTRA LED



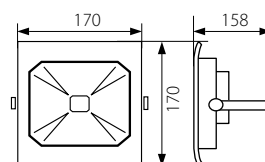
ANTRA LED10W-NW B



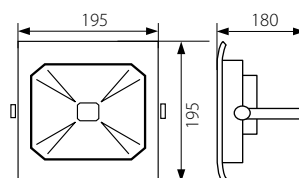
ANTRA LED200W-NW GR



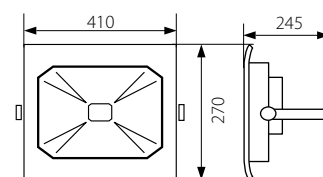
ANTRA LED10W



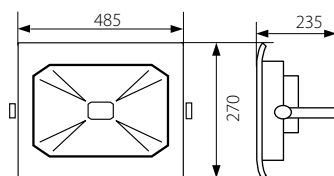
ANTRA LED20W
ANTRA LED30W



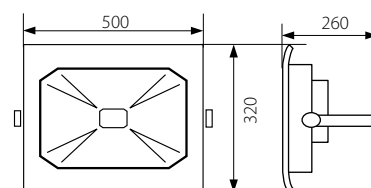
ANTRA LED50W



ANTRA LED100W



ANTRA LED150W



ANTRA LED200W

- 220-240V~50/60Hz
- 25000 [h]
- ≥15000
- Ra
- Ra ≥ 80**
-
- 180°
- 3x1mm
- 20 cm
-
-
-
- EAC**
- CE**

Kanlux



		[W]	[lm]	Tc [K]
ANTRA LED10W-NW B	25703	10 W	750 lm	4000 K
ANTRA LED10W-NW GR	25583	10 W	750 lm	4000 K
ANTRA LED20W-NW B	25704	20 W	1500 lm	4000 K
ANTRA LED20W-NW GR	25589	20 W	1500 lm	4000 K
ANTRA LED30W-NW B	25705	30 W	2300 lm	4000 K
ANTRA LED30W-NW GR	25584	30 W	2300 lm	4000 K
ANTRA LED50W-NW B	25707	50 W	3700 lm	4000 K
ANTRA LED50W-NW GR	25585	50 W	3700 lm	4000 K
ANTRA LED100W-NW GR	25586	100 W	7500 lm	4000 K
ANTRA LED150W-NW GR	25587	150 W	12000 lm	4000 K
ANTRA LED200W-NW GR	25700	200 W	15500 lm	4000 K



CZ

šedý alebo čierny
korpus svietidla: hliník / reflektor: hliník /
ochranné sklo: tvrdené sklo

SK

šedý alebo čierny
korpus svietidla: hliník / reflektor: hliník /
ochranné sklo: tvrdené sklo

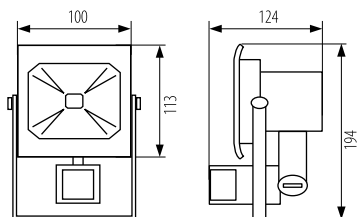
Reflektor LED s čidlem pohybu
 Reflektor LED s čidlom pohybu



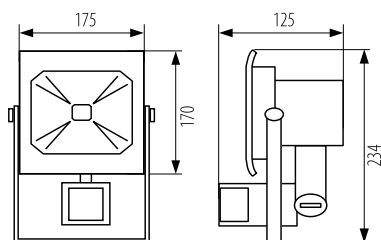
LED SMD

ANTRA SE

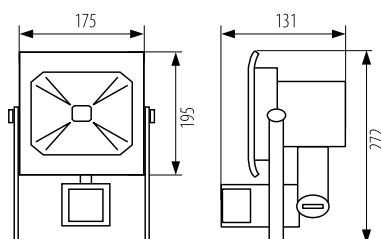
IP44



ANTRA LED10W-NW-SE



ANTRA LED20W-NW-SE
 ANTRA LED30W-NW-SE



ANTRA LED50W-NW-SE B



Kanlux



		[W]	[lm]	Tc [K]
ANTRA LED10W-NW-SE B	25701	10 W	750 lm	4000 K
ANTRA LED10W-NW-SE GR	25580	10 W	750 lm	4000 K
ANTRA LED20W-NW-SE B	25702	20 W	1500 lm	4000 K
ANTRA LED20W-NW-SE GR	25588	20 W	1500 lm	4000 K
ANTRA LED30W-NW-SE B	25706	30 W	2300 lm	4000 K
ANTRA LED30W-NW-SE GR	25581	30 W	2300 lm	4000 K
ANTRA LED50W-NW-SE B	25708	50 W	3700 lm	4000 K
ANTRA LED50W-NW-SE GR	25582	50 W	3700 lm	4000 K

220-240V~
50/60Hz

[h]
25000

≥15000

Ra
Ra ≥ 80



[°]
180

3x1mm²
20 cm



CZ

šedý / černý
 korpus svítidla: hliník / reflektor: hliník /
 ochranné sklo: tvrzené sklo

vertikální detekční úhel 50°, horizontální detekční
 úhel 110° / dosah čidla do 5m - možnost nastavení
 dosahu / nastavení času svícení v rozsahu od 5s do 6min /
 nastavení intenzity osvětlení při kterém čidlo reaguje
 v rozsahu 1 ... 2000lx

SK

sivý / čierny
 korpus svetidla: hliník / reflektor: hliník /
 ochranné sklo: tvrdené sklo

vertikálny detekčný uhol 50° horizontálny detekčný
 uhol 110° / dosah snímača do 5m - možnosť nastavenia
 dosahu / nastavenie času svietenia v rozsahu od 5s do 6min /
 nastavenie intenzity osvetlenia pri ktorom snímač reaguje
 v rozsahu 1 ... 2000lx

