

**EGRO LED130**

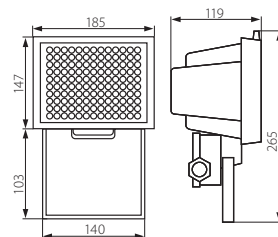
Naświetlacz LED / LED floodlight



EGRO LED130-W

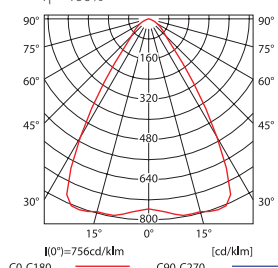


EGRO LED130-B



- ▶ obudowa: stop aluminium / odbłyśnik: aluminium / szybka ochronna: szkło hartowane
- ▶ casing: aluminum alloy / reflector: aluminum / protective pane: tempered glass

krzywa rozsyłu światłości / curve of intensity distribution  $\eta = 100\%$



|               |       |                |
|---------------|-------|----------------|
| <b>Kanlux</b> |       |                |
| EGRO LED130-W | 08592 | biały / white  |
| EGRO LED130-B | 08593 | czarny / black |

|           |             |     |         |  |                  |        |     |       |  |
|-----------|-------------|-----|---------|--|------------------|--------|-----|-------|--|
| 220-240V~ | 50/60Hz     | 8   | 130 LED |  | Tc [K] 6200-6600 | 380    | 60  | 20000 |  |
| 90        | 3 x (1-2,5) | 0,2 | IP 44   |  |                  | 1/-/16 | 910 |       |  |

**ERGO LED130PX**

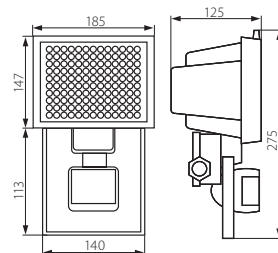
Naświetlacz LED z czujnikiem ruchu / LED floodlight with a movement sensor



ERGO LED130PX-W

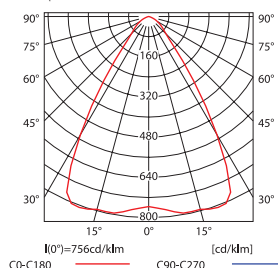


ERGO LED130PX-B



- ▶ obudowa: stop aluminium / odbłyśnik: aluminium / szybka ochronna: szkło hartowane
- ▶ casing: aluminum alloy / reflector: aluminum / protective pane: tempered glass

krzywa rozsyłu światłości / curve of intensity distribution  $\eta = 100\%$



|                 |       |                |
|-----------------|-------|----------------|
| <b>Kanlux</b>   |       |                |
| ERGO LED130PX-W | 08590 | biały / white  |
| ERGO LED130PX-B | 08591 | czarny / black |

|           |             |     |         |  |                  |        |      |       |  |
|-----------|-------------|-----|---------|--|------------------|--------|------|-------|--|
| 220-240V~ | 50/60Hz     | 9   | 130 LED |  | Tc [K] 6200-6600 | 380    | 60   | 20000 |  |
| 90        | 3 x (1-2,5) | 0,2 | IP 44   |  |                  | 1/-/12 | 1060 |       |  |

zakres wertykalnej regulacji czujnika ruchu wynoszący 45° / zakres horyzontalnej regulacji czujnika ruchu wynoszący 100° / możliwość regulowania czasu świecenia oprawy w zakresie od 5s do 5min / zakres wykrywania ruchu do 6m / możliwość ustawienia poziomu natężenia oświetlenia otoczenia, przy którym urządzenie pracuje 45° range of movement sensor vertical adjustment / 100° range of movement sensor horizontal adjustment / possible 5s to 5min range of fitting lighting time control / movement detection range up to 6m / setting ambient illumination level in which the equipment operates