

ORVIN



Vgrajeno stikalo za izbiro barve svetlobe

3000 K 4000 K 6000 K

vgrajeno stikalo za nastavitev moči svetilke

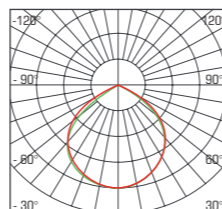
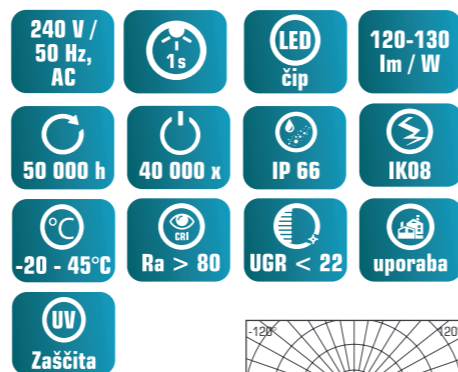
Kakovosten LED napajalnik znamke **OSRAM**

Zaščita pred vandalizmom



MODEL	MOČ	SVETLOBNI TOK	CCT	IZSTOPNI KOT	DIMENZIJA a x b
ORVIN	25-40 W	3000-5200 lm	3000-5000 K	> 120°	1190 x 95 x 75 mm
ORVIN	35-60 W	4200-7800 lm	3000-5000 K	> 120°	1490 x 95 x 75 mm

5 let
garancije



BERGO



Vgrajen kakovosten LED čip HOGLI tronic SMD2835 in LED napajalnik **EOKE**

Inox zapenjala omogočajo enostaven dostop do notranjosti svetilke

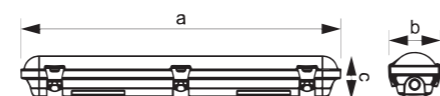
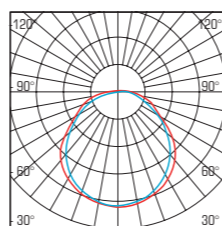
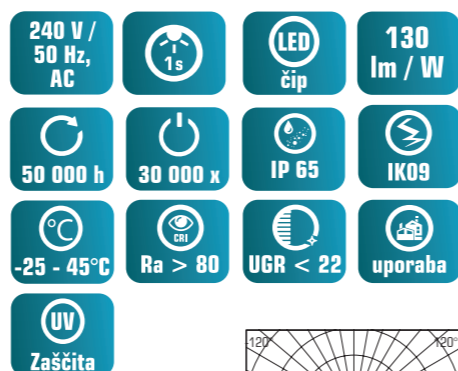
Zunanja uvodnica

Vgrajene sponke s prehodnim ožičenjem



MODEL	MOČ	SVETLOBNI TOK	CCT	IZSTOPNI KOT	DIMENZIJA a x b
BERGO 1806	18 W	2340 lm ±5% lm	3000-5000 K	> 120°	600 x 90 x 80 mm
BERGO 4012	40 W	5200 lm ±5% lm	3000-5000 K	> 120°	1200 x 90 x 80 mm
BERGO 5015	50 W	6500 lm ±5% lm	3000-5000 K	> 120°	1500 x 90 x 80 mm

5 let
garancije



CELOVITE SVETLOBNE REŠITVE

V našem podjetju ničesar ne prepuščamo naključju. Za vse večje projekte nudimo:



Strokovno pomoč pri izbiri razsvetljave



Izračun in izris projektne razsvetljave



Dobava in nadzor pri vgradnji svetil

Jaka&U Podjetniško naselje Kočevje 6, 1330 Kočevje

01 89 50 644

info@jaka-i.si

www.jaka-i.si

PROline
professional lighting

INDUSTRIJSKA SVETILA

ROBOS

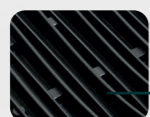


Vgrajeno stikalo za izbiro barve svetlobe

3000 K 4000 K 6000 K



Vgrajene LED diode: Philips Lumileds 3030 in MEANWELL LED napajalnik



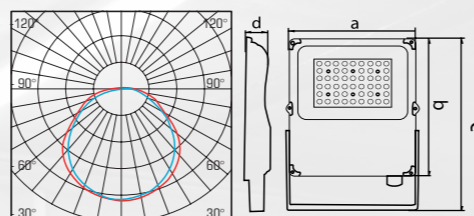
Hladilna rebra omogočajo učinkovito odvajanje toplote



Nastavljivi nosilec svetilke



100-277 V/AC 50 Hz	1s	LED čip	130 lm / W
50 000 h	40 000 x	IP 66	IK08
-20 - 50°C	Ra > 80	UGR < 22	uporaba



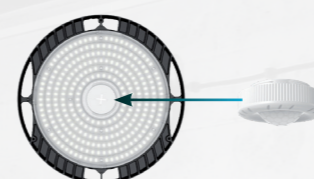
5 let garancije

MODEL	MOČ	SVETLOBNI TOK	CCT	IZSTOPNI KOT	DIMENZIJA a x b x d
ROBOS-50 W	50 W	6 500 lm	3000-6000 K	30°/60°/90°/120°/ 30° 90°	228 x 288 x 52 mm
ROBOS-100 W	100 W	13 000 lm	3000-6000 K	30°/60°/90°/120°/ 30° 90°	278 x 364 x 53 mm
ROBOS-150 W	150 W	19 500 lm	3000-6000 K	30°/60°/90°/120°/ 30° 90°	394 x 394 x 56 mm

NAVARO EVO



Daljinski upravljalnik omogoča upravljanje nastavitve senzorja na daljavo



Opcijsko nosilec za stropno ali stensko namestitvev



Hladilna rebra za učinkovito hlajenje svetilke



Vgrajen kakovosten LED napajalnik LiFuD

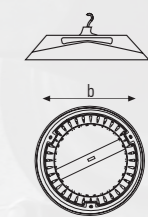
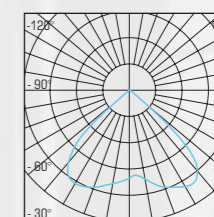


Nastavljiva moč in barva svetlobe

VGRADNJA SENZORJA V LE NEKAJ SEKUNDAM

NASTAVLJIV IZSTOPNI KOT

100-277 V/AC 50 Hz	1s	LED čip	150 lm / W
50 000 h	40 000 x	IP 65	uporaba
-30 - 50°C	Ra > 80	UGR < 22	1-10 V DIMM



MODEL	MOČ	SVETLOBNI TOK	CCT	IZSTOPNI KOT	DIMENZIJA a x b
NAVARO EVO 200	120 - 160 - 200 W	max. 30 000 lm	4000 ali 5000 K	60 - 85 - 105°	295 x 181 mm

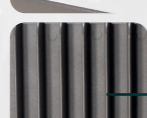
ERIA



Vgrajen LED napajalnik proizvajalca MEANWELL



Enostaven in hiter dostop za vzdrževanje



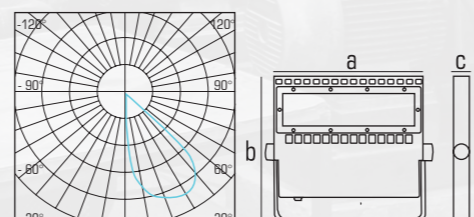
Hladilna rebra omogočajo učinkovito odvajanje toplote



Nastavljivi nosilec svetilke s stopinjskim prikazom naklona



100-277 V/AC 50 Hz	1s	LED čip	140 lm / W
50 000 h	40 000 x	IP 65	IK08
-40 - 45°C	Ra > 70	UGR < 22	uporaba



Asimetričen izstopni kot

5 let garancije

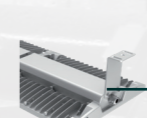
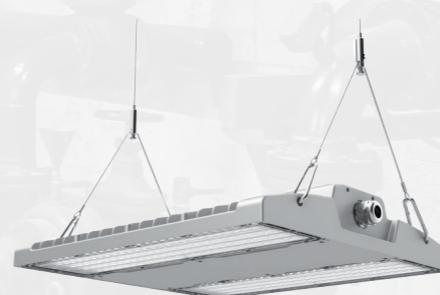
MODEL	MOČ	SVETLOBNI TOK	CCT	DIMENZIJA a x b x c
ERIA-75	75 W	10500 lm	4000/5000 K	330 x 373 x 50 mm
ERIA-100	100 W	14000 lm	4000/5000 K	330 x 373 x 50 mm
ERIA-150	150 W	21000 lm	4000/5000 K	330 x 373 x 50 mm
ERIA-200	200 W	28000 lm	4000/5000 K	441 x 373 x 50 mm
ERIA-240	240 W	33600lm	4000/5000 K	441 x 373 x 50 mm

IZSTOPNI KOT

- 1 asimetričen ozek kot 32° x 84°
- 2 asimetričen širok kot 50° x 88°
- 3 simetričen ozek kot 25° x 75°
- 4 simetričen ozek kot 36° x 88°

SIM OPCIJSKO

TORNADO



Opcijsko nosilec za stropno ali stensko namestitvev



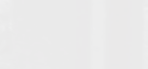
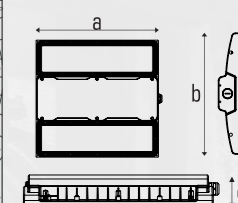
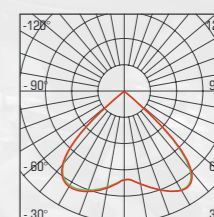
Hladilna rebra za učinkovito hlajenje svetilke



Vgrajen kakovosten LED napajalnik LiFuD

MOŽNOST SESTAVLJANJA V LINIJO

240 V/AC 50 Hz	1s	LED čip	155 lm / W
50 000 h	40 000 x	IP 65	uporaba
-30 - 50°C	Ra > 70	UGR < 22	



MODEL	MOČ	SVETLOBNI TOK	CCT	IZSTOPNI KOT	DIMENZIJA a x b x c
TORNADO-150	150 W	23250 lm	5000 K	60 x 100°	340 x 325 mm x 60 mm