

OPTIMUM AR 1

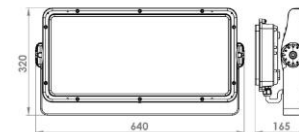
Robusta och effektiva LED strålkastare med bygelmontage som med sin hållbara design, energieffektivitet ger möjligheten att skapa en välbelyst och säker miljö för t ex sportanläggningar och områdesbelysning.

TEKNISK DATA	Montage: Stolpe, mast eller fasad Fäste: Bygel Armaturhus: Aluminium Färg: Mörkgrå (RAL7043) Optik: Linser med härdat skyddsglas
ELEKTRISK DATA	Drivdonseffektivitet: >95% Elanslutning: 3x2,5 mm ² Spänning: 220-240 V, 50/60 Hz Ljuskälla ingår: Ja Överspänningsskydd: Ja, 10kV Styrning: Av/på
LJUSTEKNISK DATA	Ljusedistribution: Symmetrisk Ljusspridning: Direkt SDCM: 3 CRI: 80+
ÖVRIG INFO	Temperaturområde: -40°C - +50°C (1) Livslängd (L80B10): 135 000 timmar Kapslingsklass: IP65 IK klass: IK08 EEC: A++ Cert: CE, RoHS Garanti: 3 år
ANVÄNDNINGSOMRÅDE	Idrottsarenor, multisportarenor, aktivitetsområde, uppställningsytor, hamnar, industriområde mm



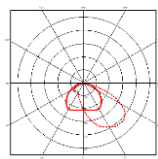
OPTIMUM AR 1

Art.nr	Ljusflöde, armatur (lm)	Färgtemperatur [K]	SDCM	IP-Klass	IK klass	Effekt (W)	Optik	Ra/CRI	Drifttemp. C	Mått LxHxD [mm]	Vikt (kg)
600-06040	45 899	4000	3	IP66	IK08	336W	A1	≥70	-40C -- +40C	320 640 165	15,6
600-06041	51 478	4000	3	IP66	IK08	383W	A1	≥70	-40C -- +40C	320 640 165	15,6
600-06042	62 486	4000	3	IP66	IK08	488W	A1	≥70	-40C -- +40C	320 640 165	15,6
600-06050	47 018	4000	3	IP66	IK08	336W	A2	≥70	-40C -- +40C	320 640 165	15,6
600-06051	52 734	4000	3	IP66	IK08	383W	A2	≥70	-40C -- +40C	320 640 165	15,6
600-06052	64 010	4000	3	IP66	IK08	488W	A2	≥70	-40C -- +40C	320 640 165	15,6
600-06060	48 138	4000	3	IP66	IK08	336W	M1	≥70	-40C -- +40C	320 640 165	15,6
600-06061	53 989	4000	3	IP66	IK08	383W	M1	≥70	-40C -- +40C	320 640 165	15,6
600-06062	65 534	4000	3	IP66	IK08	488W	M1	≥70	-40C -- +40C	320 640 165	15,6

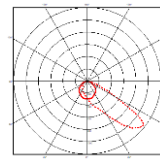


AR1

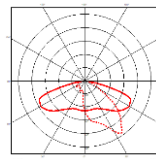
Vindyta:
AR1 0,21m²



A1



A2



M1

Ytterligare tillgängliga optik varianter i AR-serien är 20°, 30°, 45°, 60° & 90°.
Kontakta Nordic LED för ytterligare information