



SPORTPLÄTZE

DDK - LED VARIFLOOD PRODUKTREIHE

GRUNDPARAMETER

Lichtquelle	LED
IP - Deckung	IP 66
CRI (Ra-)	70
Garantie (Jahre)	5
Lebensdauer	100 000
Lichtausbeute	135/145 lm/W
CCT	4000 K
Werkstoff	Struktur: Extrudierter ADC12 Finish: Pulverbeschichtet / Linse: Poly carbonat / Glas: Gehärtetes Glas
Farbe	Matt-schwarz
Betriebstemperatur	40°C - 55°C
Selbstspannung	180-305VAC
Zertifikation	CE, GS, RoHS, UL
Photometrische Teste	acc.STN EN 13032
Photometrische Lab	Skúšobňa FEI STU, Ilkovičova 3, BA



DDK-LED - Produktreihe der Sportplatzbeleuchtung - stellt eine Reihe von hochleistungsfähigen LED-Beleuchtungskörper dar, welche für Einsatz in Sportarenen, wie Sportplätze (außen & innen), Rennplätze, Tunnel und Flughäfen geeignet sind. Die hohe IP66 - Deckung bestimmt sie zum äußeren sowie inneren Einsatz voraus. Der Leistungsbereich beträgt 470.705.940 W bei CCT 4000K. Die Anwendung von LED- Lichtquellen ist eine

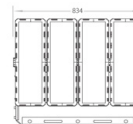
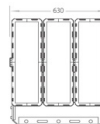
Voraussetzung für die Lebensdauer bis zu 100.000 Stunden. Der hohe CRI-Farbwiedergabewert über 70 Ra bringt optische Darstellung, welche einen hervorragenden Lichtaustritt für jeden Ausstrahlwinkel darstellt.

- Eigenschaften:**
- Energieeffizienzklasse A+
 - Extrem leistungsfähige LED-Lichtquellen
 - Ultrawirkungsvolle Linsentechnologie
 - Hochwertige Komponenten
 - les/ttd - Dateien auf Ansuchen
 - Komplett mit Zubehör geliefert
 - Anhänge- /hinzugesezte Version

Anwendung :
Alle Typen von Sportarealen wie Sportplätze (außen & innen), Rennplätze, Tunnel, Flughäfen, Anschlagbrette und Parkplätze



Typ	Leistung (W)	Lumen (lm)	Winkel °	Lichtwirksamkeit
DDK - LED VARIFLOOD 470	470	68150	15° / 30°	145
DDK - LED VARIFLOOD 705	705	102225	15° / 30°	145
DDK - LED VARIFLOOD 940	940	136300	15° / 30°	145
DDK - LED VARIFLOOD 470	470	63450	15° / 30°	135
DDK - LED VARIFLOOD 705	705	95175	15° / 30°	135
DDK - LED VARIFLOOD 940	940	126900	15° / 30°	135



www.ddk-led.eu

ddk•LED
TECHNOLOGY SERVICES

business@ddk-led.eu

