



- ❖ **Chladič (telo svietidla):**
anodizovaný hliníkový odliatok, antracitový nástrek
- ❖ **Svetelný zdroj:**
CREE / Samsung LED
- ❖ **Predradník**
Philips Xitanium
- ❖ **S možnosťou stmievania:**
1-10V
- ❖ **Nastavenie sklonu**
-15° až 90°

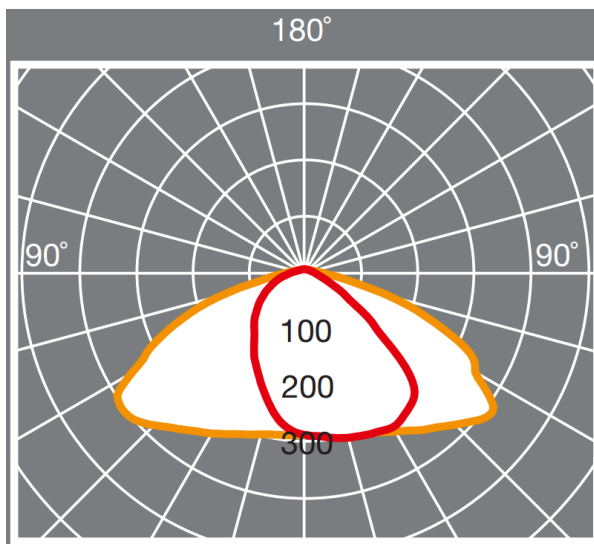
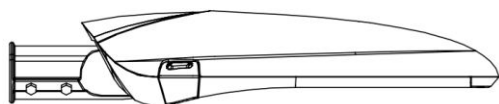
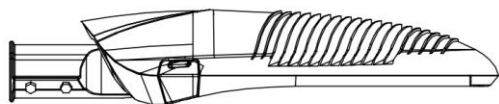
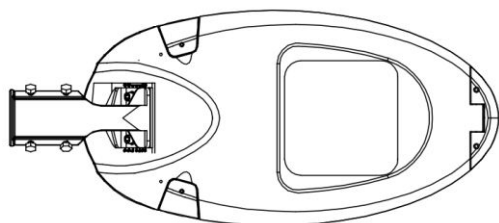
CREE ⇄
PHILIPS
SAMSUNG

Technické parametre

- Integrovaný odpájač - odpojenie vnútorných elektrických častí od napätia pri otvorení svietidla
- Samostatný ochranný obvod pre zdroje LED a predradník (Imax 10kA 8/20µs)
- Bezrebový dizajn pre verzie 35W, 60W
- Rebrový vonkajší chladič pre verziu 90W
- Silikónové tesnenia
- Polyesterový práškový nástrek po špecifickom ošetrení pre odolnosť voči vonkajším vplyvom - Garancia pre nástrek 10 rokov
- Vyhovuje normám proti šíreniu svetelného smogu
- Zjednodušený prístup do svietidla bez pomoci nástrojov
- Integrovaná olejová vodováha pre správne nastavenie sklonu svietidla v pozdĺžnom smere cesty
- Možnosť naklápania svietidla na štípe o 0°-90°
- Možnosť naklápania svietidla na výložníku o 0°-15° smerom nahor
- Možnosť stmievania: systém 1-10V Lite
- Na požiadavku - možnosť stmievania Dynadimmer Lite - umelá polnoc
- Na požiadavku - možnosť nastavenia udržiavania konštantného svetelného toku CLO
- Nerezové skrutky trieda inox A2

Použitie LED svietidla UX Alma

- **Predovšetkým osvetlenie ciest, chodníkov, parkov a parkovísk**
- Výška stropu 4 – 30 metrov
- Teplota okolia – 30°C až +50°C
- Vhodné pre prostredie s prúdovými nárazmi v el. sieti
- Vhodné pre vlhké a prašné prostredie
- Vhodné pre časté zapínanie a vypínanie
- Vhodné pre použitie so systémom inteligentného riadenia osvetlenia DALI



Príkion svietidla	35W	60W	90W	120W
Svetelný tok (lm)	3 300	6 000	9 000	12 000
Efektivita	~ 100 lm/W			
Farba svetla	4000K			
CRI	>Ra70			
Krytie IP / IK	IP66 / IK08			
Životnosť	L90F10 pri 100 000h			
Rozmery	691×305×134 mm			