



Straat - en pleinverlichtingsarmaturen

Robuuste buitenarmaturen

Hoogwaardige, corrosiebestendige aluminium straat- en pleinverlichtingsarmaturen voorzien van de laatste LED en lenstechnologie voor een optimaal resultaat. De strakke vormgeving maken de KFA tot een geliefd product bij architecten en installateurs die een focus hebben op kwaliteit, design en duurzaamheid.

Kofferarmatuur

KFA LED

LED

- Brede serie, diverse toepassingen
- Mast- en wandmontage



De KFA LED is een hoogwaardig led armatuur met uitstekende lichttechnische eigenschappen voor het verlichten van openbare ruimten, parkeer- en bedrijfsterreinen en wegen. Het armatuur is zowel op een muursteun als mast te plaatsen. Bovendien zeer eenvoudig te monteren en uiterst onderhoudsvriendelijk. De KFA LED is zeer geschikt voor renovatie-, nieuwbouw- en infraprojecten.

Huis

Antraciet (RAL 7022), corrosiebestendig, gepoedercoat aluminium.

Afscherming

Door middel van een 4mm dikke plaat van gehard glas.

De KFA LED is zowel op een muursteun als mast te plaatsen (Ø 42-60 mm).

Door middel van de verstelbare montagemodule is het armatuur te bevestigen in verschillende hoeken. Geschikt voor mastopzet en mastaanzet.

Accessoire



Muursteun KFA LED zwart

Arikelcode:

9120360

Meer info

www.norton.nl/kfa-led

Norton	Omschrijving	Kelvin	L	B	H
3139002016	KFA LED 84 2000LM	4000	454	234	95
3139004016	KFA LED 84 4000LM	4000	454	234	95
3139005516	KFA LED 84 5500LM	4000	454	234	95
3139011816	KFA LED 84 11800LM	4000	474	354	95
3139017016	KFA LED 84 17000LM	4000	544	354	95

Seriecode

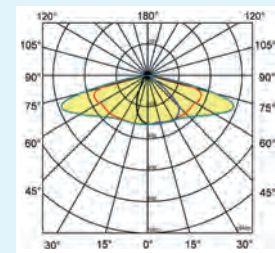
3139

Extra specificaties

Omgevingstemp.	-20°C tot +50°C
Power factor	0,95
CRI	>70
L80/B10	50.000 bij max. 25°C
MacAdam steps	<4,0

Lichtdiagram

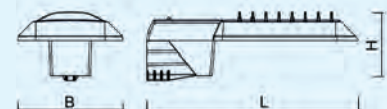
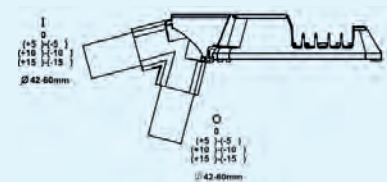
KFA LED 2000 LM



Toepassingsgebieden

- Openbare ruimte
- Parkeer- en bedrijfsterreinen
- Wegen, straten en pleinen
- Voetgangers- en fietspaden
- Kantoorgebouw
- Industrie

Verstelbare montage KFA LED



Montagehoogte

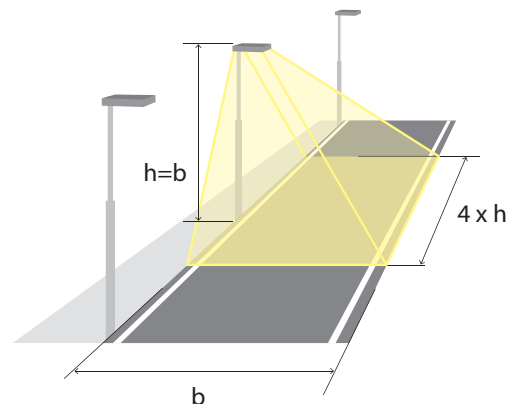
Bepaal de montagehoogte door gebruik te maken van de situatietekening en onderstaande tabel.

Aan de hand van de gewenste luxwaarde op de grond kunt u door middel van de tabel bepalen welke KFA LED uitvoering u nodig heeft op basis van de lumenstroom.

Vuistregel

Terreinbreedte = 4 x masthoogte

Terreindiepte = 1 x masthoogte



Lichtniveau KFA LED (lux)

Masthoogte (m)	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2000 LM	13	8	6	4	-	-	-	-	-
4000 LM	26	17	12	8	6	-	-	-	-
5500 LM	-	23	16	12	9	7	6	5	4
11800 LM	-	-	-	-	19	15	12	10	8
17000 LM	-	-	-	-	27	21	17	14	12

Getal is gemiddelde luxwaarde op de grond bij montage van 1 armatuur.

