

Eurostreet



Applikation

Eurostreet är en av GE:s ledande produkter beträffande material, säkerhet, enkel installation och underhåll. Armaturen är utformad för motorvägar, ringleder, vägar, gator, samt parkeringsytor.

Teknisk specifikation

Eurostreet serien finns i en mängd varianter med, kvicksilver, högtrycksnatrium eller Keramisk metallhalogen.

Material

Armaturens underdel samt överdel är av UV stabiliserad tecnopolymer. Fäste i aluminium.

Mekanik och funktion IP65

Automatisk strömbrytare vid öppnande av armaturen. Komponentkit på platta av polyamid

Armaturen öppnas ovanifrån och strömmen bryts då automatiskt, alla skruvar är rostfria och syrafasta. Lamphållare i keramik som är ställbar för optimalt ljusflöde. Detta tillsammans med T-lampa i högtrycksnatrium eller metallhalogen garanterar ett optimalt ljusflöde.

Armaturen kan tiltas i -5-+15 grader för att att garantera flexibilitet i i olika montageförhållanden.

Optik

Reflektor med 99,85% ren anodiserad aluminium. Kupa finns i polykarbonat upp till 150w Härdat planglas finns för samtliga effektalternativ. Armaturen utrustad med planglas är utveckald i enlighet med europeiska normer för minskning av störande ljus.

Livstid

Armaturen är robust och de lättarbetade öppnings- och lamphållarspännena garanterar funktionalitet under hela armaturens livslängd.

Underhåll

Enkelt snabbt och säkert underhåll av armaturen genom den automatiska strömbrytningen.



Typ	Lampa/bestyrkning	Vikt	Antal/ förp	Antal/ pall	Prod Nr
ET25 80 H G	H80/27	5.60	1	9	42605
ET25 80 H P	H80/27	5.30	1	9	42607
ET25 125 H G	H125/27	6.10	1	9	42608
ET25 125 H P	H125/27	5.70	1	9	42609
ET25 70 S G	LU70/90/XO/T27	5.70	1	9	42610
ET25 70 S P	LU70/90/XO/T27	5.40	1	9	42611
ET25 100 S G	LU100/100/XO/T40	6.10	1	9	42613
ET25 100 S P	LU100/100/XO/T40	5.80	1	9	42628
ET25 150 S G	LU150/150/XO/T40	7.40	1	9	42629
ET25 150 S P	LU150/150/XO/T40	7.10	1	9	42634
ET25 150 M G CMH	CMH150/TT/830/E40	7.40	1	9	42652
ET25 150 M P CMH	CMH150/TT/830/E40	7.10	1	9	43668
ET40 250 H G	H250/40	10.90	1	9	42635
ET40 400 H G	H400/40	11.10	1	9	42636
ET40 250 S G	LU250/XO/T/40	11.10	1	9	42639
ET40 400 S G	LU400/XO/T/40	12.20	1	9	42641
ET40 250 M G	ARC250/T/H	11.10	1	9	42642
ET40 400 M G	ARC400/T/H	12.20	1	9	42650
ET40 250 M G CMH	CMH250/TT/UVC/U/830/E40	11.10	1	9	42592
ET40 400 M G CMH	CMH250/TT/UVC/U/830/E40	12.10	1	9	42593

G=Glaskupa-P= Polykarbonat

H= Kviksilver- S=Högtrycksnatrium- M= Keramiskmetallhalogen



Photometric data

