



Iridium gen4 – ledende innenfor behagelig og praktisk gatebelysning

Iridium gen4

Iridium gen4 er den fjerde generasjon i Iridium-serien og er fullstendig redesignet, og er fullstendig optimalisert for visuell komfort og verktøyfritt vedlikehold. Iridium gen4 viser vei ved hjelp av den klare, buede kuppelen i hvert armatur. Den kan også fåes med Gentlebeam, som er et buet glass med tekstur som reduserer blinding, forbedrer visuell komfort og samtidig gir god lysfordeling. Armaturen har en ny Plug and Play GearFlex-modul. Dette gjør at vedlikehold og reparasjon med reservedeler blir enklere. Iridium gen4 er fullstendig redesignet, og har en verktøyfri åpning (som Luma gen2) som inneholder alle elektriske komponenter i en letthåndterlig og lett tilgjengelig boks i innfatningen. Kabelgjennomføringen er dessuten også nyutformet, og det er enkelt å få tilgang til forkoblingskomponentene takket være den verktøyfrie tilgangen. Iridium gen4 tilbyr alle dagens tilkoblings- og dimmingstilbehør. Som System Ready-armatur kan den kobles sammen med lysstyringssystemer som Interact City eller eksisterende og kommende sensornyvinnings. Montering har også blitt enklere og raskere, og takket være Service Tag har du tilgang til all relevant dokumentasjon på stedet. Siden vi er et selskap bevisst på virkningen av lys på miljøet og biologisk mangfold, er Iridium gen4 utstyrt med dedikerte lysprofiler som bidrar til å opprettholde de optimale økosystemene for flaggermus eller bevare en mørk nattehimmel. Iridium gen4 er en armatur som anses for å være best i sin klasse på en lang rekke bruksområder når det gjelder effektivitet og lysytelse sammenlignet med andre lysarmaturer i samme klasse.

Iridium gen4

Fordeler

- Enkelt vedlikehold og rask reparasjon med verktøyfri åpning og GearFlex-modul. Med Service Tag som øyeblikkelig kan brukes til å identifisere reservedeler.
- Gatelys med klar kuppel og visuell komfort med GentleBeam
- Systemklar med SR-kontakt slik at den kan kobles til Interact City-lysstyringsprogramvare og tredjeparts lysstyringssystemer og sensorer

Funksjoner

- Nye buede kupler for veiledende belysning eller visuell komfort
- Høy motstand mot støt, IK10
- Har dedikerte lysprofiler som bidrar til å 1) opprettholde de optimale økosystemene for flaggermus og 2) bevare en mørk nattehimmel og redusere lysforurensning
- Systemeffektivitet på opp til 155 lm/W
- Velg mellom over 40 forskjellige spredningsvinkler og valg av ulike interne lameller

Søknad

- Motorveier, hovedveier mellom byer, boulevarder og avenyer, rundkjøringer, fotgjengerfelt
- Boligområder, sidegater, torg, parker, sykkel- og gangstier, lekeplasser
- Parkeringsplasser, industriområder, bensinstasjoner, jernbaneområder, flyplasser, havner, kanaler

spesifikasjoner

Opprinnelig korrelert fargetemperatur	4000 K CCT
Opprinnelig inngangseffekt	26.5 W

Opprinnelig lyseffekt for LED-armatur	140 lm/W Effektivitet
Opprinnelig lysytelse	3698 lm

Versions



Iridium gen4 Mini - LED module,
system flux 4500 lm - LED -
Electronic regulating DALI - 16° x
47°

Iridium gen4

Produkt detaljer

BGP501 Iridium gen4 Mini Open2



BGP501 Iridium gen4 Mini Cable1

