

bi.box
elli.bi
hi.jack
Spazio
Pocket
Microtronic
Powerwash
Mobile
Stromschiene
Profilon
Plane
Corcovado
Pendalytes
Vetro
Prismalo
DL170-DL250
DL160-DL240
DLQ200
DL200
DL190
DL150
DL110
DL100
DL Doppelfokus
close.by
CDL120-CDL180
Downlights
Fin
Infinity
Wandleuchten
Soli
Metric
hi.vertical
Terreno
in.ground 150
Roulet
Foca250-Foca500
Foca70-Lovo
Plano
MP260-MP860
Kubus





Mast- und Wegeleuchten *Masttop and pathway luminaires*

- Gleichmäßig flutende Lichtverteilung
- Wahlweise ein- oder zweiseitiger Lichtaustritt
- Konform mit „dark-sky“ - Richtlinien

- *Uniform floodlight distribution*
- *Single and double beam versions*
- *"dark sky" cut-off compliant*

MP 260 / MP 860

Anwendung

Der Leuchten der Serien MP 260 und MP 860 ermöglichen eine bodennahe Lichtgestaltung. So können Flächen im Außenraum wie Plätze, Gehwege oder Grünanlagen gezielt ausgeleuchtet werden. Der Minipoller MP 260 bietet die Möglichkeit, Gelände und Wegeführungen in sehr niedriger Höhe zu markieren. Der Maxipoller MP 860 eignet sich aufgrund seiner Höhe besonders für weitreichende Beleuchtungen.

Lichttechnik

Die Leuchten der Serien MP 260 und MP 860 erzeugen einen gleichmäßigen Lichtteppich.

"dark-sky" - Richtlinien

Die Leuchtenkonstruktion verhindert Streulicht oberhalb der Lampe und gewährleistet Blendfreiheit. Der Lichtaustritt ist auf die Ebene unterhalb des Sichthorizonts begrenzt.

Areas of use

The MP 260 and MP 860 series of luminaires are designed to produce close-to-ground lighting. With them, outdoor areas such as courtyards, paths or parks can be illuminated in a very specific way. The low level MP 260 post luminaire provides a way of marking spaces and pathways very near to the ground. The MP 860 luminaire is taller and therefore more suited for widespread illumination.

Lighting technology

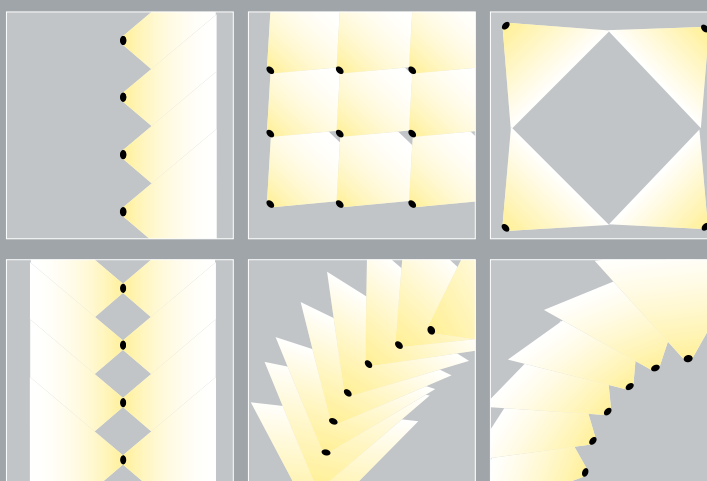
The luminaires in the MP 260 and MP 860 series generate a uniform pool of light.

"Dark Sky" guidelines

The construction of the luminaires prevents light from radiating upwards from the lamp and guarantees glare free illumination. The light exit is restricted to remain below the viewing level.



Wohnpark, Amsterdam, Netherlands
Lighting design: LichtProjecten, Rotterdam, Netherlands



Graphische Gestaltung

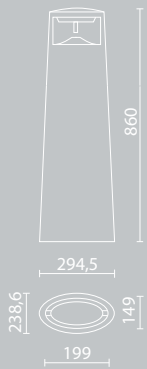
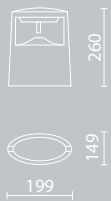
Der Minipoller MP 260 kann auch zur grafischen Lichtgestaltung eingesetzt werden. Dabei bieten die Varianten mit ein- und zweiseitigem Lichtaustritt zusätzlichen Gestaltungsspielraum.

Design

Low level MP 260 post luminaires can be used to create design features. The option of selecting single or double beam variants allows for even more creativity.



Leuchtmittel
illuminant



Abmessungen
dimensions



Einseitiger Lichtaustritt
single beam



Zweiseitiger Lichtaustritt
double beam



Lichtverteilung
light distribution

IP 65

IP 65

Schutzart
protection rating



Pollerleuchte für Halogen-Metaldampfampe

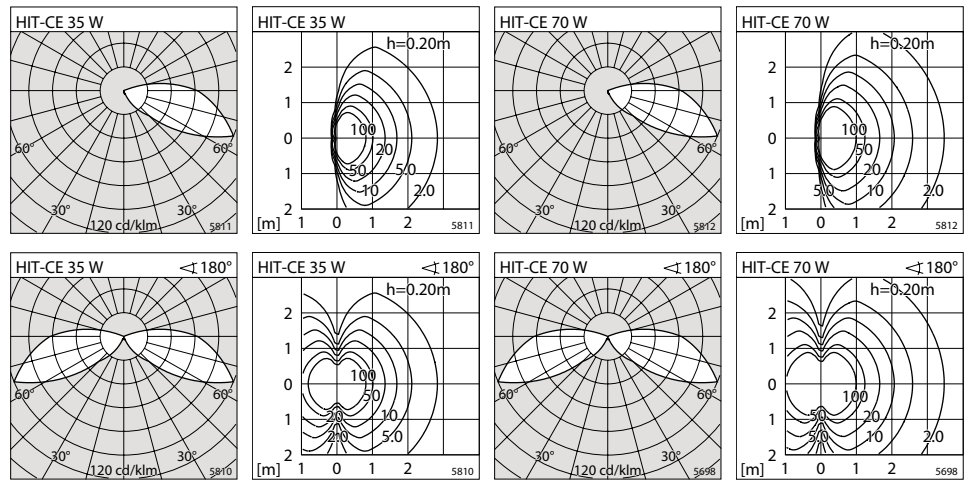
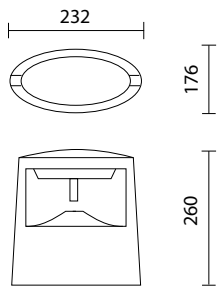
- für Boden- und Wandmontage
- mit einseitigem- oder zweiseitigem Lichtaustritt
- mit anti-glare System zur Blendungsbegrenzung
- spezielle Reflektortechnik verhindert Blendung des Betrachters
- die Leuchte erzeugt einen homogenen Lichtteppich
- für Halogen-Metaldampfampe
- mit eingebautem Vorschaltgerät kompensiert - Zündgerät mit Abschaltautomatik
- Gehäuse aus Aluminiumguss
- pulverbeschichtet
- Reflektorsystem aus Aluminium, eloxiert
- Sicherheitsglas, klar
- IP65, Schutzklasse I
- Farbe: silber, anthrazit, nightblue

Post lamp for metal halide lamp

- for floor and wall installation
- single or bi-directional light distribution
- anti-glare system
- special reflector design to prevent glare
- the luminaire produces a homogeneous carpet of light
- for metal halide lamp
- built-in ballast P.F.C. - ignitor with automatic cut-off
- housing of cast aluminium
- powder coated
- reflectorsystem of aluminium, anodized
- safety glass, clear
- IP65, protection class I
- colour: silver, anthracite, nightblue

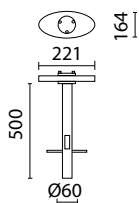


Typ Type	KG	Vorschaltgeräte Control Gear	Lichtverteil. Light dist.	Art.-Nr. silber Item No. silver	Art.-Nr. anthrazit Item No. anthracite	Art.-Nr. nightblue Item No. nightblue
HIT-CE 35W	G12	2,4 VVG / ballast PFC	einseitig / single sided	0.77105.72-916	0.77105.72-726	0.77105.72-566
HIT-CE 70W	G12	2,4 VVG / ballast PFC	einseitig / single sided	0.77105.73-916	0.77105.73-726	0.77105.73-566
HIT-CE 35W	G12	2,4 VVG / ballast PFC	zweiseitig / double sided	0.77106.72-916	0.77106.72-726	0.77106.72-566
HIT-CE 70W	G12	2,4 VVG / ballast PFC	zweiseitig / double sided	0.77106.73-916	0.77106.73-726	0.77106.73-566



Zubehör / Accessories

Art.-Nr. / Item No.



Eingrabssockel
 Leuchte kann nachträglich ausgerichtet werden.
 Underground socket
 After installation of underground socket the luminaire can be adjusted on the socket on ground level.

0.79017.00-000



Pollerleuchte für Halogen-Metaldampfampe

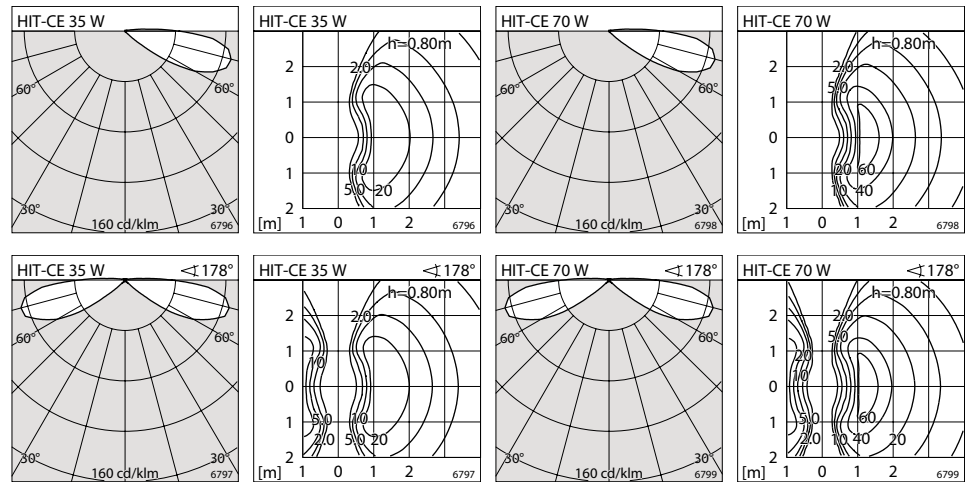
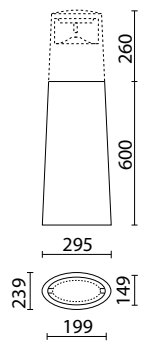
- Korrosionsbeständige Edelstahl-Bodenplatte für die Montage auf Betonsockel
- mit einseitigem- oder zweiseitigem Lichtaustritt
- mit anti-glare-system zur Blendungsbegrenzung
- spezielle Reflektortechnik verhindert Blendung des Betrachters
- die Leuchte erzeugt einen homogenen Lichtteppich
- für Halogen-Metaldampfampe
- mit eingebautem Vorschaltgerät kompensiert - Zündgerät mit Abschaltautomatik
- Gehäuse aus Aluminiumguss
- Reflektorsystem aus Aluminium, eloxiert
- Sicherheitsglas, klar
- IP65, Schutzklasse I
- Farbe: silber, anthrazit, nightblue

Post lamp for metal halide lamp

- corrosion resistant stainless steel base plate for mounting on concrete base
- single or bi-directional light distribution
- anti-glare system
- special reflector design to prevent glare
- the luminaire produces a homogeneous carpet of light
- for metal halide lamp
- built-in ballast, P.F.C. - ignitor with automatic cut-off
- housing of cast aluminium
- reflectorsystem of aluminium, anodized
- safety glass, clear
- IP65, protection class I
- colour: silver, anthracite, nightblue



Typ Type		KG	Vorschaltgeräte Control Gear	Lichtverteil. Light dist.	Art.-Nr. silber Item No. silver	Art.-Nr. anthrazit Item No. anthracite	Art.-Nr. nightblue Item No. nightblue
HIT-CE 35W	G12	15,5	VVG / ballast PFC	einseitig / single sided	100 336	100 337	100 338
HIT-CE 70W	G12	15,5	VVG / ballast PFC	einseitig / single sided	100 339	100 340	100 341
HIT-CE 35W	G12	15,5	VVG / ballast PFC	zweiseitig / double sided	100 342	100 343	100 344
HIT-CE 70W	G12	15,5	VVG / ballast PFC	zweiseitig / double sided	100 345	100 346	100 347



Zubehör / Accessories

Art.-Nr. / Item No.

Eingrabssockel
Underground socket

auf Anfrage / on request