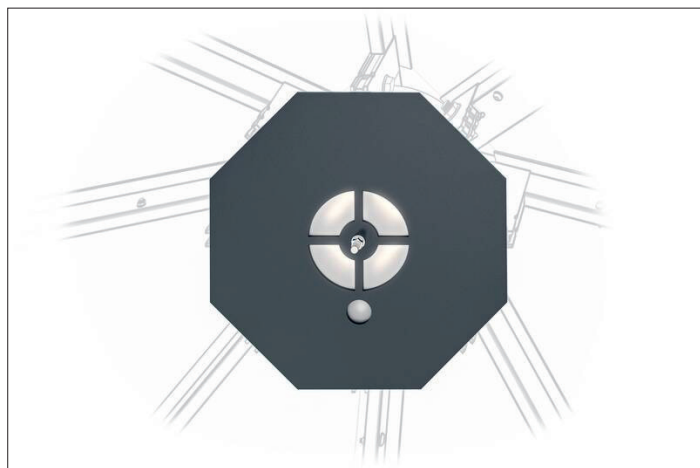


# Octa

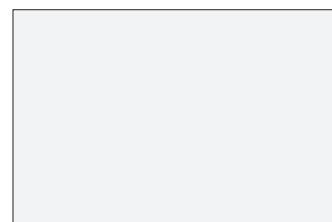
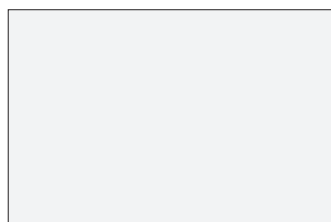
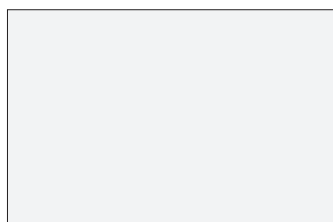
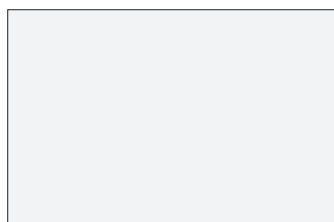
## Stets ins richtige Licht gesetzt

Energieeffizientes, servicefreundliches und korrosionsgeschütztes LED-Beleuchtungssystem mit Präsenzmelder passend für Pavillons der Modellreihe Paris.

| Artikelnummer | EAN           | Breite | Höhe  | Tiefe  |
|---------------|---------------|--------|-------|--------|
| 102100346     | 4250366536286 | 380 mm | 48 mm | 380 mm |



|                   |                |
|-------------------|----------------|
| Material          | Aluminium      |
| Betriebsspannung  | 230 V          |
| Gesamtleistung    | 12 W           |
| Leuchtmittel      | LED            |
| Präsenzmelder     | Ja             |
| Schutzart IP      | IP44           |
| Schutzklasse      | Schutzklasse I |
| Externes Netzteil | Nein           |
| Abstrahlung       | Direkt         |
| Abstrahlwinkel    | 120°           |



Energieeffizientes, servicefreundliches und korrosionsgeschütztes LED-Beleuchtungssystem Octa mit 1.200 Lumen passend für Pavillons der Modellreihe Paris. Durch den verbauten Präsenzmelder schaltet sich die Beleuchtung bei Bedarf ein. Bei Nicht-Anwesenheit dimmt das System für eine Grundausleuchtung ab und stellt bei Anwesenheit wieder das voreingestellte Beleuchtungsniveau

ein. Die achteckige Beleuchtung mit integrierten Netzteil ist zum Schutz vor Korrosion aus verzinktem Material gefertigt. Die Abdeckplatte ist zusätzlich in RAL 7016 Anthrazitgrau farb-beschichtet. Das Beleuchtungssystem Octa ist servicefreundlich, jedoch verdeckt verbaut und somit optimal vor Feuchtigkeit und Vandalismus geschützt. IP 44, Schutzklasse I.

- + Energieeffizientes LED-Beleuchtungssystem
- + 1.200 Lumen Lichtleistung, neutralweiß
- + Dimmbar, Steuerung über eingebauten Präsenzmelder
- + Integriertes Netzteil, IP 44, Schutzklasse I
- + Servicefreundlich und korrosionsgeschützt