

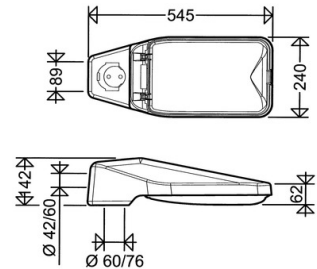
LED-Außenleuchte

FILOS 42 L50 VARIO M

[Artikelnummer : 42002 0001]

Allgemeine Produktbeschreibung

LED-Außenleuchte FILOS VARIO mit variabel einstellbarem Lichtstrom.
 Glasfaserverstärktes Polyestergehäuse, Abdeckung aus UV-stabilisiertem klarem PC, Zentralverschluss aus Edelstahl. Geräteträger/Kühlkörper aus Aluminium mit EVG, LED-Modulen, Optiken und Schalter zum Einstellen des Lichtstroms, als Kompakteinheit mit der Abdeckung verbunden (Sandwichbauweise), abklapp- und aushängbar, Trennstekverbindung und Zugentlastung. Zhaga-konforme LED-Module mit hocheffizienten Optiken, direkt strahlend, Multi-Layer Technologie. EVG mit hoher Stoßspannungsfestigkeit, Überlast- und Kurzschlusschutz. Universal-Mastbefestigungssystem aus Aluminiumdruckguss für Mastansatz $\varnothing 42/60$ mm mit Neigungsverstellung sowie Mastaufsatz $\varnothing 60/76$ mm.

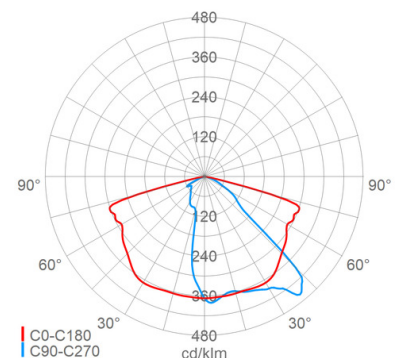


Allgemeine Produktvorteile

- Reduzierung der Typenvielfalt, eine einzige Type ersetzt mehrere konventionelle Leuchten
- einfache, schnelle, werkzeuglose Einstellung des Lichtstroms vor Ort mittels integriertem Schalter, nachträglich jederzeit änderbar
- hohe Flexibilität durch nahezu stufenlose Einstellung des Lichtstroms (256 Einstellmöglichkeiten)
- höchst wirtschaftliche Lagerhaltung
- Schutz der LED vor mechanischer und elektrostatischer Beschädigung durch Sandwichbauweise von Abschlusswanne und Geräteträger
- gleichmäßige Ausleuchtung durch die Multi-Layer Technologie, d.h. jede einzelne LED beleuchtet die gesamte Fläche, die LVK der einzelnen LED überlagern sich
- schnelle, einfache Montage durch werkzeugloses Öffnen der Leuchte über zentralen Kniehebelverschluss, abklapp- und aushängbaren Geräteträger und integrierte Universal-Mastbefestigung, keine zusätzlichen Mastflansche oder Adapterstücke erforderlich
- mehr als 50% Gewichtsersparnis im Vergleich zu Leuchten mit Aluminiumdruckguss-Gehäuse
- schnelle Umrüstung durch leicht austauschbaren Geräteträger mit Trennstekverbindung
- zukunftssicher durch Verwendung Zhaga-konformer LED-Module

Einsatzbereiche

Wohn-, Anlieger- und Nebenstraßen, Rad- und Fußwege, verkehrsberuhigte Zonen, Werksgelände, Parkplätze, Ein- und Ausfahrten etc.



LED-Außenleuchte

FILOS**42 L50 VARIO M**

[Artikelnummer : 42002 0001]

Technische Daten**Kenndaten**

Leuchtmittel:	LED
LED-Modulstandard:	Zhaga
Systemleistung:	17 W, 35 W
Leuchtenlichtstrom:	2830 lm, 5350 lm
Lichtausbeute:	166 lm/W, 153 lm/W
Farbtemperatur:	4000 K
Farbwiedergabe Ra:	≥ 80
Lichtfarbe:	840
Zul. Umgebungstemperatur Ta:	-40 °C bis +40 °C
Vorschaltgerät:	1 x EVG, Überlastschutz , Kurzschlusschutz
Stoßspannungsfestigkeit:	10 kV
Besonderheit:	Systemleistung, Leuchtenlichtstrom: nur Min/Max-Werte angegeben (256 Einstellmöglichkeiten)

Lichttechnik

Lichtlenkung:	Linsenoptik
Abstrahlcharakteristik:	asymmetrisch-breitstrahlend
Photobiologische Sicherheit:	RG1

Lebensdauer

Nutzlebensdauer LED:	L80>100000 h (@ Ta max)
----------------------	-------------------------

Elektrischer Anschluss

Nennspannung:	220 - 240 V, 50/60 Hz
Anschlussklemme:	Steckverbindung, 3-polig, 0,75 - 2,5 mm ²
Max. Anzahl bei LS B16:	12
LS B10/B13/B20/B25:	7/9/15/18
LS C10/C13/C16/C20/C25:	12/16/20/24/31

Gehäuse

Gehäusematerial:	glasfaserverstärktes Polyester
Farbe:	grau, RAL 7035

Abdeckung

Art/Material:	Wanne (PC)
Eigenschaft:	klar
Verschluss:	Klammern (Edelstahl (1.4310))

Montage

Montageart (ggf. Zubehör erforderlich):	Mastansatz, Mastaufsatz
Gebrauchslage:	nach unten strahlend
Mastansatz:	Ø 42/60mm x 100mm
Mastaufsatz:	Ø 60/76mm
Windangriffsfläche:	0,06 m ²

Eigenschaften / Zertifikate

Schutzklasse:	I
IP Schutzart:	IP66
Stoßfestigkeit (IK):	IK10

Eigenschaften / Zertifikate

Prüfzeichen/Kennzeichnung:	CE , VDE , ENEC
Energieeffizienzklasse:	A++

Abmessung / Gewicht

Länge:	545 mm
Breite/Durchmesser:	240 mm
Höhe:	142 mm
Gewicht:	4,30 kg
EAN/GTIN:	4041254326290

LED-Außenleuchte

FILOS**42 L50 VARIO M**

[Artikelnummer : 42002 0001]

Optionales Zubehör/Ersatzteile

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Artikelbeschreibung
42001 9003	42000 PC UV-stabilisiert	Ersatzglas PC klar, UV-stabilisiert
48600 0001	4860	Rohrausleger Aluguss $\varnothing=42\text{mm}$, L=100mm
48600 0002	4861	Rohrausleger Aluguss $\varnothing=60\text{mm}$, L=100mm
48600 0003	4862	Rohrausleger Aluguss $\varnothing=42\text{mm}$, L=250mm
48600 0004	4863	Rohrausleger Aluguss $\varnothing=42\text{mm}$, L=400mm
48600 0005	4864	Rohrausleger Aluguss $\varnothing=60\text{mm}$, L=250mm
48700 0001	4870	Rohrausleger Alublech $\varnothing=42\text{mm}$, L=100mm
48700 0503	4870 DB703	Rohrausleger Alublech $\varnothing=42\text{mm}$, L=100mm, lackiert DB703
48700 0002	4871	Rohrausleger Alublech $\varnothing=60\text{mm}$, L=100mm
48700 0504	4871 DB703	Rohrausleger Alublech $\varnothing=60\text{mm}$, L=100mm, lackiert DB703
60099 0001	600/1	Mastaufsatz 1-fach mit Tragestützen $\varnothing=42\text{mm}$ (Ansatzmontage)
60099 0002	600/2	Mastaufsatz 2-fach mit Tragestützen $\varnothing=42\text{mm}$ (Ansatzmontage)
60099 0003	600/3	Mastaufsatz 3-fach mit Tragestützen $\varnothing=42\text{mm}$ (Ansatzmontage)
60099 0004	600/4	Mastaufsatz 4-fach mit Tragestützen $\varnothing=42\text{mm}$ (Ansatzmontage)
60199 0001	601/1	Mastaufsatz 1-fach mit Tragestützen $\varnothing=60\text{mm}$ (Ansatzmontage)
60199 0002	601/2	Mastaufsatz 2-fach mit Tragestützen $\varnothing=60\text{mm}$ (Ansatzmontage)
60199 0003	601/3	Mastaufsatz 3-fach mit Tragestützen $\varnothing=60\text{mm}$ (Ansatzmontage)
60199 0004	601/4	Mastaufsatz 4-fach mit Tragestützen $\varnothing=60\text{mm}$ (Ansatzmontage)
60399 0001	603	Reduzierstück 60/42mm, L=360mm
60699 0001	606	Reduzierstück 48/42mm, L=400mm
60799 0001	607	Reduzierstück 60/42mm, L=230mm
90113 0002	HA 08	Hausseitige Abschirmung 08.. bzw. L25
90113 0003	HA 16	Hausseitige Abschirmung 16.. bzw. L50