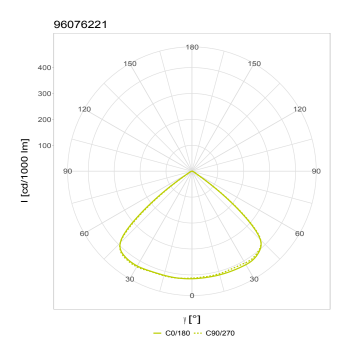


Artikel-Nr: 96076221

Strahler





# COMO PRO DALI d38cm PM 1x200W 100° 32000lm DVohne CASAMBI Ready

COMO PRO DALI d0380mm PM 1x200W 100° 32000lm CASAMBI Ready, 4.000K, SK I, ohne DV.

- Konfigurierbarer LED Highbay Strahler
- ideal für die Sanierung und Neubau durch passende Lichtströme
- einfach zu installieren durch 1-Punkt Befestigung & vormontierter Anschlussleitung
- verschiedene Leistungen und Lichtverteilung in breit und raumstrahlend erhältlich
- mit Abdeckungen aus PMMA erhältlich für Tierhaltung
- optional mit DALI und Casambi erhältlich
- Hohe Lumenpakete bis 32000lm verfügbar

GTIN 4018098361671 Statistische Warennummer 94054239

#### MASSE UND GEWICHTE

Länge	380 mm
Breite	380 mm
Höhe	123 mm
Außendurchmesser	380 mm
Nettogewicht	4,00 kg

#### **LEISTUNG**

Effektiver Lichtstrom	32000 lm
Systemleistung	200 W
Lichtausbeute	160 lm/W
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle	С



#### MONTAGE UND WARTUNG

Optionale Montageart waagerechte Wand, senkrechte Wand, Einbau

Standard Montageart Decke

#### LEUCHTMITTEL

Leuchtentyp	LED
Anzahl Leuchtmittel   LED- Reihen   lampig	1
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabeindex	>80
Anzahl LED	200
Farbtoleranz (initial MacAdam)	5
Betriebsgerät austauschbar	nicht austauschbar
Lichtquelle austauschbar	ja, durch Fachperson(al)

## LICHTTECHNIK

Lichtverteiler	Diffusorlinse/-optik/- panel
Ausstrahlwinkel	100 °
Lichtlenkung	breitstrahlend
Blendbegrenzung UGR 4H 8H C0 C90	28 / 28

#### **BELASTBARKEIT**

Außenbereich (Leuchte)	Geschützter Außenbereich*
Rebuildfähig	nein
IK-Stoßfestigkeit	IK02
Schutzart (IP)	IP65
Tierhaltung	mit Einschränkung
Vandalismusschutz	nein
Garantie	5 Jahre
Lebensdauer B50 bei 25° in L80/B50 25°C	Stunden (h) 61844
L70/B50 25°C	>100000
Lebensdauer B10 bei 25° in L80/B10 25°C	Stunden (h) 61844
L70/B10 25°C	92700
Lebensdauer B50 bei 45° in L80/B50 45°C L70/B50 45°C	Stunden (h) 64601 >100000
max. Tiefsttemperatur	-40 °C
max. Höchsttemperatur	45 °C

#### **MATERIAL**

Werkstoff der Abdeckung	PM - Polymethylmethacrylat
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Gehäusefarbe	Weiß RAL 9003

#### TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Dimmtyp	Dimmung DALI
Glühdrahtprüfung	650 °C
Schutzklasse	SK I
Leitungsschutz B10A	2 Leuchten
Leitungsschutz B16A	4 Leuchten
Leitungsschutz C10A	4 Leuchten
Leitungsschutz C16A	8 Leuchten
Spannungsspitzenschutz U (L-PE)	4,0 kV
Spannungsspitzenschutz U (L-N)	4,0 kV
Durchgangsverdrahtung mm²	ohne
D-Kennzeichnung	ja
Spannungsart gem. ETIM	AC
Kennzeichnung IFS geeignet	nach Anwendungsbereich
Notbeleuchtungstauglich	Nein
Nennspannung	220-240V 50/60 Hz

## **VERPACKUNG**

VPE 1	
Einheit	Karton
Inhaltsmeng	ge 1 Stück
Länge	0,44 m
Breite	0,44 m
Höhe	0,17 m
Bruttogewic	ht 4,50 kg
VPE 2	
Einheit	Palette
Inhaltsmeng	ge 22 Stück
Länge	1,20 m
Breite	0,80 m
Höhe	1,00 m
Bruttogewic	ht 125,00 kg



# WEITERE PRODUKTINFORMATIONEN

REACH-Info nein
REACH-Listdate 2024-01-23
Kennzeichnung Markt CE
Kennzeichnung Produkt RoHS, WEEE

# Zubehör (Optional)

Artikel-Nr:	Bezeichnung
9600019	Wand- und Deckenbefestigungsbügel COMO PRO/BL D=380mm 117W-200W
9602019	Digitales PCM COMO CASAMBI Modul zur Erweiterung der COMO DALI Serie

#### \* Geschützter Außenbereich:

Die Leuchte ist durch eine Überdachung vor direkter Sonneneinstrahlung zu schützen. Bei Montage unterhalb der Dachkante ist zu gewährleiten, dass die Leuchte nicht direktem Schlagregen ausgesetzt ist. Typischerweise sollte hier eine Höhen-Differenz zur Unterkante der Leuchte von mehr als 0,5 fache des Dachüberstand nicht überschritten werden.

Irrtum, Preisänderungen und technische Weiterentwicklungen vorbehalten. 14.04.2025

Werte können abweichend von TM21 extrapoliert sein.

