



HELIA PRO S

Wandaufbauleuchte, single, DALI, P1, zylindrisch, 2700 K, 3 W, 24°, weiß

Die HELIA PRO Wandleuchtenfamilie bietet mit zwei Gehäusegrößen und zwei Leistungsklassen, wahlweise als Single- oder Up/Down-Beleuchtung, flexible Lösungen für die Akzentuierung von Fassaden. Effiziente LED-Technik, DALI-Steuerung, präzise Lichtverteilung und Seeluftbeständigkeit ermöglichen hochwertige Architekturbeleuchtung im Außenbereich.

TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	1010162
Anzahl unterschiedliche Lichtauslässe	1
IP Code	IP65
Schlagfestigkeitsklasse	IK 06
Schlagfestigkeit	1 Joule
Montage	Aufbau
Montagedetails	Wand
Dimmbar	Ja
Technologie der Dimmung	DALI 2
Anzahl Durchverdrahtung	15
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60 Hz
Sekundär Strom / Spannung	350 mA
Schutzklasse	I
Wattage	3 W
Umgebungstemperatur	80 °C
minimale Umgebungstemperatur	-25 °C
maximale Umgebungstemperatur	45 °C
Anzahl Leuchten an LS B16A	15
Anzahl Leuchten an LS C16A	24
Höhe Einschaltstrom	65 A
Dauer Einschaltstrom	200 µs
Temperatur am Glas (Lichtaustritt)	55 °C

Lichtquelle



Lumen	300 lm
Lichtfarbtemperatur	2700 Kelvin
Abstrahlwinkel	24 °
Farbe	weiss
CRI	80
Lebensdauer	50000 h
Risikogruppe	1
Höhe	17.5 cm
Tiefe	10 cm
Durchmesser	6.5 cm
Nettogewicht	0.77 kg
Bruttogewicht	0.98 kg