



HELIA PRO S

Wandaufbauleuchte, up/down, DALI, P1, zylindrisch, 2700 K, 6 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.	1010164
Anzahl unterschiedliche Lichtaus- lässe	2
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	400 mA
Schutzklasse	I
Wattage	6 W
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
Lumen	600 lm



Lichtquelle



	i
Lichtfarbtemperatur	2700 Kelvin
Abstrahlwinkel	24 °
Farbe	weiss
CRI	80
Lebensdauer	50000 h
Risikogruppe	1
Höhe	17.5 cm
Tiefe	6.5 cm
Durchmesser	6.5 cm
Nettogewicht	0.87 kg
Bruttogewicht	1.08 kg