

Produkt: X-WALL K9 LED COMPACT 2000 PLX E IP44 24 840 / L-575MM**Index:** 19.3254.0002.24

Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Wandleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - eloxiertes Aluminium. Abmessungen: 575 x 50 x 60 mm. Gewicht 1,06 kg. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 65,30%. Abstrahlwinkel: asymmetrische Lichtverteilung - $I_{max}=-47^\circ$. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 60000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 1503 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 14 W. Leuchten Lichtausbeute: 107,4 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor $\cos\varphi$: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 22 (B10), 34 (B16), 33 (C10), 54 (C16). Umgebungstemperatur: $5 \div 30^\circ$ C. Schutzart: IP44. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

Kategorie	Compact
Familie	X-WALL K9 LED COMPACT
Type	X-WALL K9 LED COMPACT 2000 PLX E IP44 24 840 / L-575MM
Index	19.3254.0002.24



Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	2302
LED-Leistung [W]	12
Leuchtenlichtstrom [lm]	1503
Gesamtleistungsaufnahme [W]	14
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	107,4
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	asymmetrische Lichtverteilung - $I_{max}=-47^\circ$
Schutzklasse	I
Schutzart	IP44
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	60000
Lx/By	L80/B10
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor $\cos\varphi$	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	22 (B10), 34 (B16), 33 (C10), 54 (C16)

Technische Daten



Montageart	Wandleuchte
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	eloxiertes Aluminium
Abdeckung	PLX (PMMA opal)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Gewicht [kg]	1,06
Abmessungen [mm]	575 x 50 x 60

Lichtverteilung

