

NOVA 625 30W 4K CRYSTAL ELC SLAVE

Bestellbezeichnung	Artikelnummer	GTIN
PNLNOV11030840WHCOELCS00	EQ10120268	4015120120268



Produktbeschreibung

- LED-Leuchte mit prismatischer Abdeckung (Diffusor)
- Einsetzbar als Deckeneinlegeleuchte für Systemdecken mit verdeckten oder sichtbaren Tragschienen für Systemmaß 625x625mm (Bitte Besonderheiten und evtl. Einschränkungen des Deckensystemherstellers beachten!)
- Sehr gute Lichtqualität, Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1
- Lebensdauer L80/B50 bei 25 °C: 70000 h
- Slaveleuchte zur Vernetzung mit der Masterleuchte der ESYLUX Lichtregelung über RJ45-Kabel

Technische Daten

ALLGEMEIN	
Besondere Produktfunktionen	ESYLUX Light Control
Konformität	CE, RoHS, WEEE
Garantie	5 Jahre
BEFESTIGUNG	
Montageart	Einlegen
Montageort	Decke
Einbaumaß	Einbaulänge: 625 mm x Einbaubreite: 625 mm x Einbautiefe: 60 mm
GEHÄUSE	
Abmessungen	Länge 618 mm x Breite 618 mm x Höhe/Tiefe 57,6 mm
Gewicht	5000 g
Werkstoff	Stahl lackiert
Ausführung der Oberfläche	matt
Schutzart	IP20
Zulässige Umgebungstemperatur	0 °C...+40 °C
Farbe	weiß, ähnlich RAL 9003
Anschluss	RJ45
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-10	650 °C - 30 s
ELEKTRISCHE AUSFÜHRUNG	
Schutzklasse	III
Nennspannung	42 V

Standby-Verbrauch	0 W
LICHT	
Diffusor	transparent
Entblendung	DDP (micro-prismatic)
Lichtaustritt	direkt
Ausstrahlungswinkel	90 °
Unified Glare Rating	≤ 19
Flickerfaktor	0 %
Bemessungsleistung	32 W
Lichtstrom (Leuchte)	3970 lm
Lichtausbeute	124 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabeindex Ra	> 80
Farbtoleranz	SDCM < 3
Color Quality Scale	CQS > 80
Lebensdauer L70B10 bei 25 °C	105000 h
Lebensdauer L70B50 bei 25 °C	110000 h
Lebensdauer L80B10 bei 25 °C	65000 h
Lebensdauer L80B50 bei 25 °C	70000 h
Lebensdauer L90B10 bei 25 °C	35000 h
Lebensdauer L90B50 bei 25 °C	35000 h
Photobiologische Sicherheit	Risikogruppe 1
Energieeffizienz-Klasse	A++ bis A

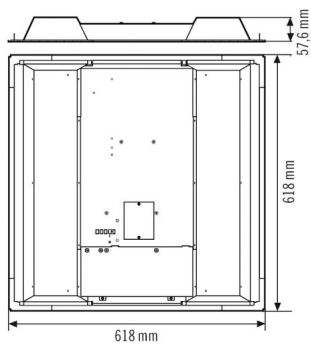
NOVA 625 30W 4K CRYSTAL ELC SLAVE

Bestellbezeichnung	Artikelnummer	GTIN
PNLNOV11030840WHCOELCS00	EQ10120268	4015120120268

Zubehör

Produktbezeichnung	Artikelnummer	GTIN
Verbindungskabel RJ45 5 m, rot	EQ10019890	4015120019890
Verbindungskabel RJ45 5 m blau	EQ10019982	4015120019982
Verbindungskabel RJ45 10 m blau	EQ10019999	4015120019999
PNL 625 UMF SM WH	EQ10113048	4015120113048
PNL drop protection	EQ10121616	4015120121616
PNL 600/625 UMF SM WH	EQ10113468	4015120113468

Masszeichnung



Lichtverteilung

