

PANZERI

Queens 45

220-240V AC ON-OFF
B77002.037.4001

● Schwarz



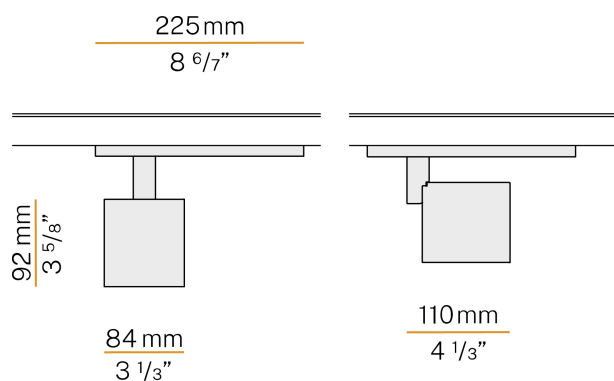
Technisches Datenblatt

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| ARTIKELCODE | B77002.037.4001 |
| LEISTUNGS-AUFNAHME DES SYSTEMS | 37W |
| LICHT-AUSBEUTE | 120.27lm/W |
| LICHTQUELLE | LED |
| LEBENSDAUER DER LICHTQUELLE | L80 (B10) 50.000h |
| LICHTFARBTEMPERATUR | 3000K Ra>85 |
| LICHTVERTEILUNG | Verstellbar |
| ABSTRAHLWINKEL | 30° |
| STROMVERSORGUNG | 220-240V AC |
| FREQUENZ | 50/60Hz |
| ELEKTRIFIZIERUNG | ON-OFF |
| TREIBER | integriert |
| NENNLICHTSTROM | 5000lm |
| NUTZLICHTSTROM | 4450lm |
| EFFIZIENZ | 89% |
| GEWICHT | 1,00 Kg |
| SCHUTZART | IP20 |
| GLÜH-DRAHTBESTÄNDIGKEIT | 850° |
| VERPACKUNGSABMESSUNGEN | 19,0 x 29,0 x 14,0 cm |



Leuchte für Stromschiene für Innenräume, mit verstellbarem Lichtstrahl.
Gelenk aus Aluminiumdruckguss mit Pulverbeschichtung.
Zwei-Achsen-Schwenkstruktur aus Aluminiumdruckguss mit weißer oder schwarzer Pulverbeschichtung.
Reflektor aus thermoplastischem Material mit verchromter Oberfläche.
Blendschutz-Zylinder aus schwarzem thermoplastischem Material.
Mit elektrischem und mechanischem Adapter für die Montage auf dreiphasigen Stromschiene ausgestattet.

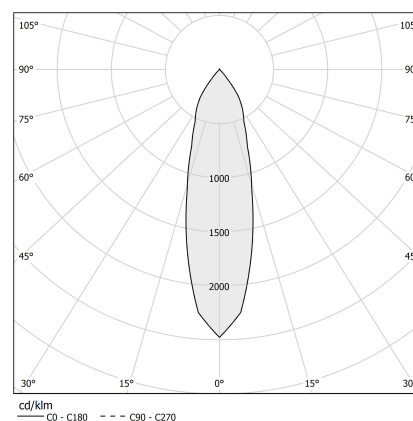
Technische Zeichnung



Anwendung



Lichtverteilungskurve



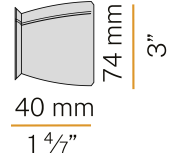
PANZERI

Queens 45

Zubehör / Diffusion

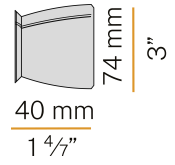
XMR1

Schmale Flood-Optik.



XMR3

Wide Flood-Optik.



PANZERI

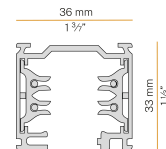
Queens 45

Zubehör / Stromschienen

XM7502-100



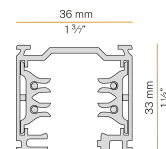
Dreiphasige Stromschiene für die Hänge- oder Deckenmontage in Innenräumen. Struktur aus stranggepresstem, eloxiertem Aluminium oder mit Pulverbeschichtung in Weiß oder Schwarz. Kupferleiter, untergebracht in extrudierten Profilschienen aus PVC mit hohem Isolationswiderstand. Stromversorgung bei 230-250V AC Netzspannung oder 380-440V AC Industrie-Netzspannung. Gesamtlast 16A. Befestigungs-, Verbindungs- und Verschlusszubehören müssen separat bestellt werden. Länge: 1m (39,4")



XM7502-200



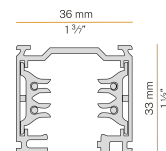
Dreiphasige Stromschiene für die Hänge- oder Deckenmontage in Innenräumen. Struktur aus stranggepresstem, eloxiertem Aluminium oder mit Pulverbeschichtung in Weiß oder Schwarz. Kupferleiter, untergebracht in extrudierten Profilschienen aus PVC mit hohem Isolationswiderstand. Stromversorgung bei 230-250V AC Netzspannung oder 380-440V AC Industrie-Netzspannung. Gesamtlast 16A. Befestigungs-, Verbindungs- und Verschlusszubehören müssen separat bestellt werden. Länge: 2m (78,7")



XM7502-300



Dreiphasige Stromschiene für die Hänge- oder Deckenmontage in Innenräumen. Struktur aus stranggepresstem, eloxiertem Aluminium oder mit Pulverbeschichtung in Weiß oder Schwarz. Kupferleiter, untergebracht in extrudierten Profilschienen aus PVC mit hohem Isolationswiderstand. Stromversorgung bei 230-250V AC Netzspannung oder 380-440V AC Industrie-Netzspannung. Gesamtlast 16A. Befestigungs-, Verbindungs- und Verschlusszubehören müssen separat bestellt werden. Länge: 3m (118,1")



PANZERI

Queens 45

Zubehör / Stromschienen / Adaptern

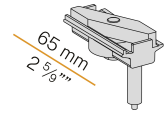
XM7502

Elektromechanischer Adapter 6A, 5kg Tragfähigkeit für dreiphasige Stromschiene.



XM76B02

Mechanischer Adapter mit automatischer Kabelklemme für dreiphasige Stromschiene.



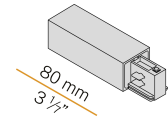
PANZERI

Queens 45

Zubehör / Stromschienen / Stromversorgung und Verschluss

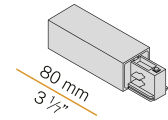
XM76ADX02

Rechte Endeinspeiser für dreiphasige Stromschiene.



XM76ASX02

Linker Endeinspeiser für dreiphasige Stromschiene.



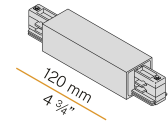
PANZERI

Queens 45

Zubehör / Stromschienen / Stromversorgung und Verbindung

XM76A02

Zentrale Stromversorgung und lineare Verbindung für dreiphasige Stromschiene.



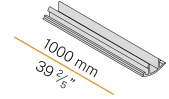
PANZERI

Queens 45

Zubehör / Stromschienen / Verschluss

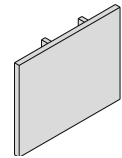
XM76C02

Abdeckung 1000mm (39,4") lang für dreiphasige Stromschiene.



XM76E02

Endkappen für dreiphasige Stromschiene.



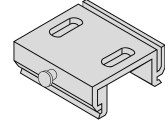
PANZERI

Queens 45

Zubehör / Stromschienen / Befestigung

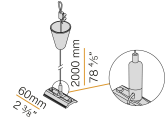
XM76K

Anschlussbausatz für dreiphasige Deckenstromschiene.



XM76S02

Aufhängung-Bausatz mit 2m (78,7") Stahldrahtseil und Platte für dreiphasige Stromschiene.



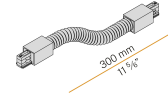
PANZERI

Queens 45

Zubehör / Stromschienen / Verbindung

XM76F02

Flexible Verbindung für dreiphasige Stromschiene.



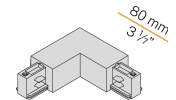
XM76LE02

"L"-Aussenverbindung für dreiphasige Stromschiene.



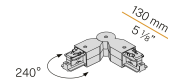
XM76LI02

"L"-Innenverbindung für dreiphasige Stromschiene.



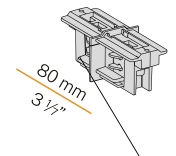
XM76M02

Bewegliche Verbindung für dreiphasige Stromschiene.



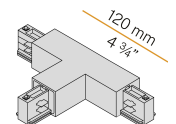
XM76Q02

Lineare Verbindung mit elektrischen Kontakten und Block für dreiphasige Stromschiene.



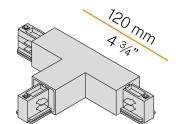
XM76TDX02

Rechte "T"-Verbindung für dreiphasige Stromschiene.



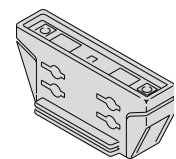
XM76TSX02

Linke "T"-Verbindung für dreiphasige Stromschiene.



XM76U02

Lineare Verbindung ohne elektrische Kontakte für dreiphasige Stromschiene.



XM76X02

"X"-Verbindung für dreiphasige Stromschiene.

