



Maxos TL5 cu montare suspendată standard

4MX656 493 5x1.5 SI

4MX656 - 3 unitati pentru TL5-49W

Canalul de cabluri îndeplinește două funcții: în primul rând, asigură o șină de montare liniară solidă, pentru fixarea unităților electrice și, în al doilea rând, oferă o carcasă pentru cablurile electrice care alimentează unitățile. Toate secțiunile sistemului de șină sunt realizate din oțel galvanizat la cald, cu un finisaj alb sau argintiu. Sunt disponibile în lungimi TL5 speciale de 1,2 și 3 unități electrice de 49 W (35 W/80 W) și 54 W (28 W). Un cablu panglică (5 sau 7 conductori) sau două cabluri panglică (2 x 5 sau 2 x 7 conductori) sunt integrate în sistemul de șină, garantând (împreună cu un comutator încorporat pentru selecția fazelor și blocurile de contact) o conectare sigură și corectă. Cablul din 7 fire conductoare este utilizat la integrarea aplicațiilor de ajustare a fluxului luminos și iluminat de siguranță, pentru acele unități electrice echipate cu acumulatori pentru situații de urgență. Cablajul dublu (2 x 5 sau 2 x 7 fire) este necesar pentru asigurarea unei alimentări separate cu energie pentru unitățile electrice. Cablajul dublu este utilizat în general pentru iluminatul de siguranță pe bază de baterii de siguranță sau comutare separată. Prin urmare, nu sunt necesare cleme sau cabluri suplimentare. Pentru liniile de lumini suspendate, secțiunile sistemului de șină sunt conectate cu ajutorul unui conector electric încorporat și a unei piese externe pentru cuplarea mecanică (disponibil ca accesoriu). Liniile de lumini montate aparent pe suprafețe plane utilizează același conector electric încorporat și un element intern de conectare (disponibil ca accesoriu). În partea superioară a sistemului de șină, o serie de orificii speciale de întrerupere speciale permit intrarea cablului pentru alimentare acolo unde este nevoie. Canalul de cabluri este disponibil cu o gamă completă de componente interschimbabile, care optimizează flexibilitatea. Stabilitatea deosebită a secțiunilor și a pieselor de conectare permite intervale de suspensie de 3,4 până la 5 m. Accesoriile de bază ale canalelor de cabluri Maxos TL-D pot fi utilizate, de asemenea, pentru canalele de cabluri TL5.

Catalog de date

• Info general

Cod familie produse	4MX656 [4MX656]
Modul spațiere	No [-]
Clasă protecție	CLI [Safety class I]
Cod IP	IP20 [Protectie la deget]
Culoare	SI [Argintiu]
Marcaj inflamabilitate	F [For mounting on normally flammable surfaces]

Marcaj ENEC ENEC [ENEC mark]

• Electric

Circuit	No [-]
Opțiune circuit	5x1.5 [5 conductors cross-section 1.5 mm ²]



asimpleswitch.com

PHILIPS

Maxos TL5 cu montare suspendată standard

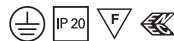
• Mecanica

Lungime șină 493 [3 unitati pentru TL5-49W]

• Informatii produs

Cod comanda 583874 99
Cod produs 403073258387499
Denumire produs 4MX656 493 5x1.5 SI
Produs - Denumire comanda 4MX656 493 5x1.5 SI
Bucati per pachet 1

Pachete per box 2
Cod de bare per produs (EAN1) 4030732583874
Cod de bare per box (EAN3) 4030732198627
Cod logistic - 12NC 910635116326
Masa neta per bucata 6.000 kg



Cote



4MX656 493 5x1.5 SI



© 2015 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)
Toate drepturile rezervate.

Specificațiile pot fi schimbate fără notificare. Informațiile constituie proprietatea Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)

www.philips.com/lighting

2015, Iulie 13
Informație ce poate fi modificată