

LEDVANCE Vorschaltgerät QTP-OPTIMAL 2x54-58

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1405474
EAN	4008321880253
Hersteller	Osram
Hersteller-ArtNr	4008321880253
Hersteller-Typ	QTP-OPTIMAL 2x54-58
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Vorschaltgerät

Technische Informationen

Ausführung	
Multiwatt-Ausführung	
Art der Dimmung	
Für Lampenart HI	
Für Lampenart HM	
Für Lampenart HS	
Für Lampenart LS	
Für Lampenart T7	
Für Lampenart T16	
Für Lampenart T16-R	
Für Lampenart T26	
Für Lampenart T38	
Für Lampenart T-R	
Für Lampenart T-U	
Für Lampenart TC-D	
Für Lampenart TC-DD	
Für Lampenart TC-DEL	
Für Lampenart TC-F	
Für Lampenart TC-L	
Für Lampenart TC-QEL	
Für Lampenart TC-S	
Für Lampenart TC-SEL	
Für Lampenart TC-T	
Für Lampenart TC-TEL	
Geeignet für Leuchtmittellanzahl	
Geeignet für Lampenleistung	54...58W
Nennspannung	220...240V
Länge	360mm



Höhe 21mm

Breite 30mm

LEDVANCE Vorschaltgerät QTP-OPTIMAL 2x54-58 Ausführung elektronisch, Multiwatt-Ausführung, Art der Dimmung nicht dimmbar, Für Lampenart T16, Für Lampenart T26, Für Lampenart TC-L, Geeignet für Leuchtmittelanzahl 2 ...

2, Geeignet für Lampenleistung 54 ...

58W, Nennspannung 220 ...

240V, Länge 360mm, Breite 30mm, Höhe 21mm, Elektronisches Vorschaltgerät für lange Lampenlebensdauer, hohe Schaltfestigkeit, automatische Wiedereinschaltung nach Lampenwechsel, perfekter Lampenwarmstart für Anwendungen mit Bewegungsmelder, VDE/VDE EMV-zertifiziertes System, höchste Energieeffizienz durch Cut-off-Technologie.

Anwendungsgebiete: Notbeleuchtungsanlagen gem.

EN 50172 / DIN VDE 0108-100, Industrie, Großraumbüros, Korridore oder Lagerräume, öffentliche Gebäude, Sporthallen und Fabriken, Lichtbänder, geeignet für Notbeleuchtung (DC-Betrieb), Modernisierung bestehender Anlagen



[LEDVANCE Vorschaltgerät QTP-OPTIMAL 2x54-58 online kaufen](#)

