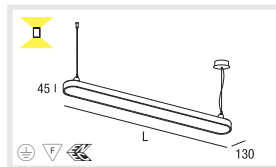


## Type



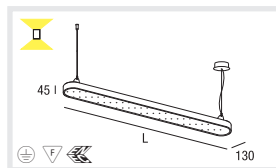
### PLANOS SOFT OPAL T16 G5 EVG

CAPACITY	L (MM)	CODE
2x28W	1218	076-942##
2x54W	1218	076-982##
2x35W	1518	076-952##
2x49W	1518	076-992##

\_0# standard EVG  
 \_1# DIM 1-10V  
 \_3# DIM DALI

### D

Leuchtenkörper aus Aluminium, nahtlos verschweißt  
 Oberfläche in weißem, grauem oder schwarzem Strukturlack  
 Optikvarianten als homogen ausgeleuchtete satinierte PMMA-Abdeckung  
 oder mikrostrukturierte Prismenoberfläche für gleichmäßige Entblendung  
 Indirekter Anteil sehr breitstrahlend für optimiertes Kontrastverhältnis  
 T16 mit Multi-EVG, optional dimmbar mit 1-10V oder DALI EVG  
 DALI EVG mit zusätzlicher Touch-DIM Funktion für Tastdimmung  
 Werkzeuglos höhenverstellbare Seilabhängung mit 2000mm



### PLANOS SOFT MICROPRISM T16 G5 EVG

CAPACITY	L (MM)	CODE
2x28W	1218	076-942##P
2x54W	1218	076-982##P
2x35W	1518	076-952##P
2x49W	1518	076-992##P

\_0# standard EVG  
 \_1# DIM 1-10V  
 \_3# DIM DALI

### E

Aluminium housing, seamlessly welded  
 Surface white, grey or black powder coating  
 Available with satined acrylic cover for uniform illumination or microprism  
 diffuser for even light spread  
 Indirect part has very broad beam angle for optimal contrast  
 T16 with multi-ballast, optionally dimmable 1-10V or DALI  
 DALI ballast with additional touch dimming via push button  
 Adjustable 2000mm suspension, no tools needed for adjustment

## Colours



076-... 6 grey  
 7 white  
 8 black

### I

Corpo in alluminio, saldato senza saldatura  
 Superficie con vernice strutturata in bianco, grigio o nero  
 Varianti di ottica come coperchio in PMMA satinato e omogeneamente illu-  
 minato o superficie microprismatica per antiabbagliamento omogeneo  
 Parte indiretta con fascia larga per contrasto ottimale  
 T16 con reattore multi, dimmerabile 1-10V o DALI  
 Reattore DALI, incl. funzione Touch-DIM per dimm. tramite pulsante  
 Sospensione da 2000mm regolabile in altezza senza l'uso di attrezzi



See page 480 for wall mounted version