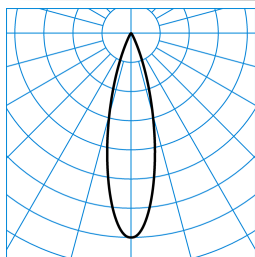
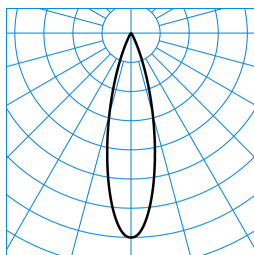

**Productkenmerken en karakteristieke gegevens**

<b>Armatuurtype</b>	“Apparatendrager voor het lichtlijnsysteem E-Line 7651 Fix met spanningsrailspot voor accentverlichting, 355 ° draaibaar en 100° zwenkbaar”.
<b>Armatuuroptiek</b>	Optiek in ConVision®-technologie met LED-lenzen en afschermingselementen.
<b>Aangesloten vermogen</b>	30 W
<b>Power factor</b>	0,95
<b>Kleurtemperatuur</b>	3.000 K
<b>Opgegeven lichtstroom</b>	2.805 lm
<b>Lichtrendement</b>	93 lm/W
<b>Verwisselbaarheid van lichtbronnen</b>	No - Electrical safety
<b>Kleurweergave-index</b>	95
<b>Kleurtolerantie</b>	2 SDCM
<b>Fotobiologische klasse</b>	Groep 0 - geen risico
<b>Armatuurkleur</b>	RAL9016 Verkeerswit
<b>Armatuurbehuizing</b>	Apparatendrager uit plaatstaal. Richtbare spot uit spuitgietaluminium, gepoederlakt met structuur.
<b>Elektrische uitvoering</b>	Met elektronische transformator, digitaal dimbaar (DALI).
<b>DALI-2-Standard EN 62386</b>	Ja
<b>Soort aansluiting</b>	Plug-in aansluiting
<b>nominale frequentie</b>	50/60 Hz
<b>Beschermklasse</b>	IP20
<b>Beschermklasse aan de zijde van de ruimte</b>	IP20
<b>Beschermcategorie</b>	I
<b>Omgevingstemperatuur</b>	25 °C
<b>Max. Armaturen en B10</b>	38
<b>Max. Armaturen B16</b>	60
<b>Max. Armaturen C10</b>	38
<b>Max. Armaturen C16</b>	60
<b>Lengte net</b>	368 mm
<b>Breedte-net</b>	84 mm
<b>Hoogte net</b>	172 mm
<b>Gewicht</b>	1,2 kg

**light distribution curve**

**E-Line 7651 Lentyp L-MF 30-BC M49 ETDD 01 (150)**  
**TX463255**

 ■ C0 - C180  
 ■ C90 - C270

 UGR I = 10,8  
 UGR g = 10,8  
 DIN 5040: A80  
 UTE: 0,85 A  
 CEN Flux Code: 98 100 100 100 85



E-Line 7651 LentyP L-MF 30-BC M49 ETDD 01 (225) TX463256

■ C0 - C180  
■ C90 - C270

UGR I = 10,8  
UGR q = 10,8  
DIN 5040: A80  
UTE: 0,85 A  
CEN Flux Code: 98 100 100 100 85

### Aanbestedingstekst

"Apparatendrager voor het lichtlijnsysteem E-Line 7651 Fix met spanningsrailspot voor accentverlichting, 355 ° draaibaar en 100° zwenkbaar". te combineren met draagprofielen van het type E-Line Fix 0765... met connectorafstand 375 mm geschikt voor IP20. Compatibel met draagprofielen van het type E-Line T5N/LED 07650.... Als individuele of lichtlijnarmatuur geschikt voor montage direct op het plafond en pendelmontage met afzonderlijk te bestellen toebehoren.

Gereedschaploos aan het draagprofiel te bevestigen met behulp van roestvrijstalen kliksluitingen. Een hoorbare klik bevestigt de vakkundige montage van de apparatendrager en het draagprofiel. De transparante montage-elementen uit UV-bestendig PC kunnen na de succesvolle montage verwijderd worden ter bescherming tegen demontage en diefstal. Optiek in ConVision®-technologie met LED-lenzen en afschermingselementen. Stralingskarakteristiek medium-flood, Halfwaardehoek 26,4 °. Systeemlichtstroom 2805 lm, Systeemvermogen 30,00 W, lichtrendement van de armatuur 93 lm/W. Lichtkleur warm wit, kleurtemperatuur (CCT) 3100 K Best Colour, algemene kleurweergave-index (CRI) toepassings specifiek. Kleurplaatstolerantie (initial MacAdam) ≤ 2 SDCM.. Apparatendrager uit plaatstaal. Richtbare spot uit spuitgietaluminium, gepoederlakt met structuur. kleur wit (RAL 9016). Toelaatbare omgevingstemperatuur (ta): +25 °C. Beschermcategorie (EN 61140): I, beschermklasse (DIN EN 60529): IP20, Beschermklasse aan de zijde van de ruimte: IP20. Gewicht: 1,2 kg. Automatisch elektrisch contact door steekconnectoren met faseselectie. De fasekeuze gebeurt gereedschaploos. Met elektronische transformator, digitaal dimbaar (DALI). Hulpapparaat volgens DALI-2-standaard (EN 62386). De armatuur voldoet aan de fundamentele eisen van de van toepassing zijnde EU-richtlijnen en de productveiligheidswet. Ze is voorzien van een CE-markering.

Demontage-instructies (PDF) voor het product beschikbaar op: <https://www.trilux.com/EcoDesign>