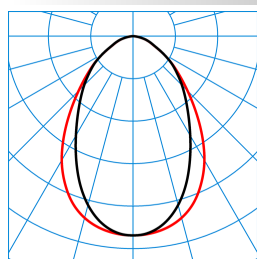

**Productkenmerken en karakteristieke gegevens**

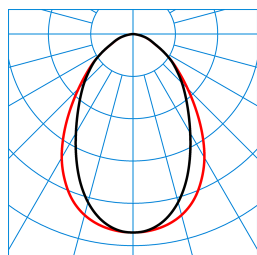
<b>Toepassingsgebieden</b>	Kantoren Banken Foyers Verkoopruimten Lokettenhallen Showrooms Leslokalen
<b>Armatuurtype</b>	Vierkante LED-inbouwarmatuur met translucide afscherming DW.
<b>Montagewijzen</b>	Inleggen
<b>Armatuuroptiek</b>	Het optisch systeem bestaat uit een translucide niet-vergelende afscherming van PMMA met een hoge lichtdoorlatendheid. Het oppervlak van de afscherming is glad en vrij van zichtbare microprismatische structuren.
<b>Aangesloten vermogen</b>	31 W
<b>Power factor</b>	0,95
<b>Kleurtemperatuur</b>	4.000 K
<b>Opgegeven lichtstroom</b>	4.200 lm
<b>Lichtrendement</b>	135 lm/W
<b>Verwisselbaarheid van lichtbronnen</b>	Yes - interchangeable
<b>Levensduur</b>	L80 (25 °C) = 100.000 h L90 (25 °C) = 50.000 h
<b>Kleurweergave-index</b>	80
<b>Kleurtolerantie</b>	3 SDCM
<b>Fotobiologische klasse</b>	Groep 0 - geen risico
<b>Armatuurkleur</b>	RAL9016 Verkeerswit
<b>Armatuurbehuizing</b>	Armatuurbehuizing van profiel uit geëxtrudeerd aluminium.
<b>Elektrische uitvoering</b>	Met externe hulpapparaat, schakelbaar.
<b>Soort aansluiting</b>	Plug-in aansluiting
<b>nominale frequentie</b>	50/60 Hz
<b>nominale spanning</b>	220 - 240 V
<b>Totale harmonische vervorming (THD) &lt; %</b>	14 %
<b>Beschermklasse</b>	IP20
<b>Beschermklasse aan de zijde van de ruimte</b>	IP54
<b>Beschermcategorie</b>	II
<b>Slagvastheid (IK)</b>	IK03
<b>Gloeidraadbestendigheid</b>	650 °C
<b>Omgevingstemperatuur</b>	25 °C
<b>Max. Armaturen en B10</b>	12
<b>Max. Armaturen B16</b>	20
<b>Max. Armaturen C10</b>	20
<b>Max. Armaturen C16</b>	32
<b>Lengte net</b>	596 mm
<b>Breedte-net</b>	596 mm
<b>Hoogte net</b>	22 mm
<b>Inbouwlengte</b>	596 mm
<b>Inbouwbreedte</b>	596 mm
<b>Inbouwhoogte</b>	160 mm
<b>Gewicht</b>	3,4 kg

**light distribution curve**


**ArimoFit M73 DW19 IP 42-840 ET  
TX370195**

■ C0 - C180  
■ C90 - C270

UGR I = 18,4  
UGR q = 18,4  
DIN 5040: A50  
UTE: 1,00 C  
CEN Flux Code: 62 88 98 100 100 0 0 0 0






**ArimoFit M73 DW19 IP 42-840 ET + ArimoFit Sky M73-TS ZER  
TX426919**

■ C0 - C180  
■ C90 - C270

UGR I = 17,8  
UGR q = 17,9  
DIN 5040: A50  
UTE: 1,00 C  
CEN Flux Code: 62 88 98 100 100 0 0 0 0

**Verkrijgbaar toebehoren**

Artikel	Omschrijving
 <b>ArimoFit M84-TV ZER</b> 7650300	Inbouwframe voor inbouw van M73-inlegarmaturen in M84-plafonds met verborgen draagprofielen.
<b>ArimoFit ZAS/1000 anti fall/câble de séc</b> 7570500	Valbeveiliging voor plafondinbouwarmatuur van het type: ArimoF M73...
 <b>ArimoFit Kit EB3 round</b> 7714550	Noodverlichtingssysteem voor plafondinbouw met 3 uur autonomie.
 <b>ArimoFit Kit EB3 square</b> 7714650	Noodverlichtingssysteem voor plafondinbouw met 3 uur autonomie.
<b>ArimoFit Sky M73-TS ZER</b> 8190200	Skyframe om een diepte-effect te creëren in een klassiek, vlak modulair plafond.

**Aanbestedingstekst**

Vierkante LED-inbouwarmatuur met translucide afscherming DW. Uitvoering M73 (600 mm x 600mm). Uitvoering met beschermklasse IP54 aan de zijde van de ruimte. Optioneel kan de armatuur uitgerust worden met een noodverlichtingssysteem voor plafondinbouw met 3 uur autonomie. In noodverlichtingsmodus bedraagt de armatuurlichtstroom 575 lm. Een dieper ruimte-effect. Geschikt voor gebruik in ondernemingen die gecertificeerd zijn conform HACCP, IFS en/of BRC Global Standard Food (DIN 10500). Voor systeemplafonds met zichtbare draagprofielen. .. Het Sky frame, optioneel verkrijgbaar als toebehoren, creëert in het klassieke, vlakke modulaire plafond een ruimtelijke dieptewerking, de 3-dimensionale contour van een bovenlicht wordt nagebootst. Het optisch systeem bestaat uit een translucide niet-vergelende afscherming van PMMA met een hoge lichtdoorlatendheid. Het oppervlak van de afscherming is glad en vrij van zichtbare microprismatische structuren. Met diep-brede lichtverdeling. Verblindingswaarde (EN 12464-1) UGR < 19. Geschikt voor beeldschermwerk conform EN 12464-1 door beperkte luminantie  $L \leq 3000 \text{ cd/m}^2$  voor uitstralingshoek boven  $65^\circ$  rondom. Harmonieus lichteffect door gelijkmatig verlichte lichtuitstraling. Individuele vormgeving van het lichtuitstralingsvlak (bijvoorbeeld door bedrukking) en andere oplossingen op maat zijn op aanvraag mogelijk. aansluitvermogen 31,00 W, aansluitvermogen 31,00 W, lichtrendement van de armatuur 135 lm/W. Lichtkleur neutraal wit, kleurtemperatuur (CCT) 4000 K, algemene kleurweergave-index (CRI)  $R_a > 80$ . Gemiddelde opgegeven levensduur  $L80(t_q 25^\circ\text{C}) = 100.000 \text{ h}$ , gemiddelde opgegeven levensduur  $L90(t_q 25^\circ\text{C}) = 50.000 \text{ h}$ . De lichtbron kan vervangen worden overeenkomstig de eisen inzake ecologisch ontwerp (EU-Verordening 2019/2020). Armatuurbehuizing van profiel uit geëxtrudeerd aluminium. wit gepoederlakt frame (RAL 9016). Armatuurafmetingen (L x B x H): 596 mm, 596 mm, 22 mm. Het smalle flankprofiel sluit vlak aan op het draagprofiel. Om een diepte-effect te creëren in het plafond is het armatuurframe driedimensionaal geprofileerd. Armatuur kan worden bekleed met isolatiemateriaal bij ta  $25^\circ\text{C}$ , ta  $35^\circ\text{C}$  zonder isolatiemateriaal ook bruikbaar. Beschermcategorie (EN 61140): II, beschermklasse (DIN EN 60529): IP20, Beschermklasse aan de zijde van de ruimte: IP54, slagvastheid overeenkomstig IEC 62262: IK03, testtemperatuur gloeidraadtest conform IEC 60695-2-11:  $650^\circ\text{C}$ . Gewicht: 3,4 kg. Tegen verkeerde polariteit beveiligde snelaansluiting met doorlusvoorziening voor bedrading tot  $\varnothing 2,5 \text{ mm}^2$ . Aansluiting van het voorschakelapparaat op de armatuur door middel van stekerverbinding (plug-and-play). Het verpakkingsconcept maakt het mogelijk het hulpapparaat afzonderlijk uit de verpakking te nemen en vooraf te monteren, terwijl de overige bestanddelen van de armatuur beschermd in de verpakking blijven tot ook zij gemonteerd worden. Met externe hulpapparaat, schakelbaar. Het hulpapparaat kan vervangen worden overeenkomstig de eisen inzake ecologisch ontwerp (EU-Verordening 2019/2020). Hulpapparaat nullastbestendig en beveiligd tegen verkeerde aansluiting, kortsluiting, overbelasting en oververhitting. uitgangsrimpel van het hulpapparaat  $\leq 4 \%$  voor de effectieve aansturing van het LED-systeem en fliekervrij licht. De armatuur voldoet aan de fundamentele eisen van de van toepassing zijnde EU-richtlijnen en de productveiligheidswet. Ze is voorzien van een CE-markering. Bovendien heeft een onafhankelijk controlebureau het ENEC-certificaat toegekend aan de armatuur. De armatuur maakt deel uit van een assortiment van inbouw-, opbouw- en pendelarmaturen die qua uiterlijk op elkaar afgestemd zijn. Uitvoeringen met verschillende lumenpakketten, lichtverdelingscurven en beschermklassen vergroten de ruime gebruiksmogelijkheden van de productserie. Op aanvraag kan het basisassortiment uitgebreid worden met projectspecifieke armatuurkenmerken.

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

**EPREL - Europees productregister voor energie-etikettering**

<b>Energie-efficiëntieklasse</b>	<b>Typeaanduiding</b>
D	85401088-00
D	85401090-00
E	LEDM+Kk ArimoF EA300-840-M73s L57W1 L
E	LEDM+Kk ArimoF EA300-840-M73s L57W1 R