

Grip T1 - Direct - LRLB - 150mA - RAL - B
11.43056424-9999

Tafelarmatuur bestaande uit een vertikaal gepositioneerd basisprofiel van geëxtrudeerd aluminium, met afmetingen 30x60mm en een hoogte van 500mm. Het basisprofiel is langs één zijde voorzien van een blindplaat met eenzelfde lengte. Deze basis herbergt de DALI/TD dimbare driver en de blindplaat is voorzien van een uitsparing voor de druk- en dimschakelaar die toelaat de armatuur te dimmen tot 1%. Op het basisprofiel wordt een koppelstuk geplaatst met eenzelfde afmeting (30x60mm) met aan de bovenzijde een opening waarin het lichtprofiel met afmetingen 23x24mm half verzonken horizontaal en asymmetrisch t.o.v. de basis wordt gemonteerd. Het koppelstuk grijpt als het ware rond het lichtprofiel met een totale lengte van 800mm waardoor een zwevend effect ontstaat.

Het lichtprofiel is geschikt voor LED modules in 3000 of 4000 Kelvin die Zhaga-conform zijn (boek 7).

Het lichtprofiel vertoont inwendig een aantal ribben en sleuven die de starheid bevorderen en toelaten de LED boards door middel van kunststof druknagels rechtstreeks in het profiel te monteren.

De onderzijde van het profiel doet dienst als lichtuittredende opening en wordt afgeschermd door een optiek bestaande uit een lens, gefacetteerde reflector en mat zwart raster (UGR<19).

De armatuur is standaard verkrijgbaar met een tafelhoek van 200x150mm.

De armatuur wordt standaard geleverd in een RAL kleur naar keuze volgens het polyester poedercoating procédé.

Normen en specificaties.

Afmetingen: 532x800x30mm

Uitrusting: 2 x LED boards 6,0W- 1050 lumen/3000K-1100 lumen/4000K

Bruto lichtstroom: 2100 (3000K) of 2200 (4000K) lumen

Armatuur vermogen: 13,2W

CIE Fluxcode: 99 99 100 99 81

UGR: <19

Levensduur LED module : L90/B50 >50000 uren

CRI: 80

Kleurtolerantie: MacAdam 3

Klasse: I

Beschermingsgraad: IP 20

Keurmerken: ISO 9001 - ENEC - CE