



Duralamp - Pendel LED armatuur 30x120 Up-Down DIM 4K

Pendel LED Panel verlichtingsarmatuur, Up & Down Light, afm. 300 x 1200 mm, 100/240V, 50-60 Hz, (separate driver incl.)
kleurtemperatuur wit 4000K, Ra> 80, IP40, wit gecoat, mehacrylate panel, v.v.
veiligheidskabel, 4.000 lumen, 40W, dimbaar.
Temperatuurbereik -25°C / +35°C afmetingen 300 x 1200 x 14,5 mm, gewicht 3,4 kg incl.
pendel set max. 1,3 meter fabrikaat Duralamp
code LP30120T840DE-A

Model	LED Pendel 30x120
Variant	LED Pendel 30x120
Artikelnummer	110782
Artikelkortingsgroep	6100
Merk	Duralamp
Artikelnummer fabrikant	LP30120T840DE-A
GTIN	08011905984274

Besteleenheden

1 STUKS (Onverpakt)

Specificaties

Geschikt voor lichtlijnconfiguratie
Geschikt voor beeldschermwerkplaats
Lichtbron
Met lichtbron
Geschikt voor aantal lichtbronnen 0
Lamphouder
Materiaal behuizing
Kleur behuizing
Materiaal afdekking
Rasteruitvoering
Spanningstype
Nominale spanning 0 - 0 V
Nom. Stroom 0 - 0 mA
Type tandwiel, gereedschap
Regeling inbegrepen
Verwisselbare voorschakelapparatuur
Dimbaar
Dimmer 0-10 V
Dimmer 1-10 V
Dimmer DALI
Dimbaar Dali-2
Dimmer DMX
Dimmer DSI
Dimmer
fabrikantspecifiek
Dimmer LineSwitch
Dimmer netspanning

modulatie
Dimmer
faseafsnijding
Dimmer met
potentiometer (in het
toestel ingebouwd)
Dimmer
faseaansnijding
Dimmer
programmeerbaar
Dimmer Touch and
Dim
Dimmer RF
Dimmer Zigbee
Dimmer Sine Wave
Reduction
Dimmer met drukknop
Lichtverdeler
Zonder dimfunctie
Reflector
Lichtverdeling
Consistente kleur
(McAdam-ellips)
Lichtuittrede
Direct-/indirectaandee
I apart regelbaar
Energie-
efficiëntieklasse van
de lichtbron volgens
EU regelgeving
2019/2015
Nominale levensduur 0 h
L70/B50 bij 25 °C
Max. aantal armaturen0
per leidingbeveiliging
sschakelaar B16
Max. aantal armaturen0
per leidingbeveiliging
sschakelaar C16
Lumenbehoud bij 0 %
gemiddelde
levensduur van
50.000 uur bij 25 °C
omgeving (tq)
Lumenbehoud bij 0 %
gemiddelde
levensduur van
75.000 uur bij 25 °C
omgeving (tq)
Uitval bij gemiddelde 0 %
levensduur van
50.000 uur bij 25 °C
omgeving (tq)
Uitval bij gemiddelde 0 %
levensduur van
75.000 uur bij 25 °C
omgeving (tq)
Beschermsgraad
(IP)
Beschermsgraad
(NEMA)
Slagvastheid
Beschermsklasse
volgens IEC 61140
Armatuur met
begrensde oppervlakt
etemperatuur "D"
volgens EN
60598-2-24
Geschikt voor
noodverlichting

Noodstroomvoorziening geïntegreerd
Lichtstroom in noodbedrijf (Lm) 0 lm
0 W
Met bewegingssensor
Met aanwezigheidsmelder
Effectieve lichtstroom 0 lm
Met lichtsensor 0 - 0 lm/W
Gloeidraadbrandbaarheidsproef volgens IEC 60695-2-11
Armatuurefficiëntie 0 lm/W
0 - 0 lm
Geschikt voor lampvermogen 0 - 0 W
Systeemvermogen, systeemprestaties 0 W
Lichtkleur
Kleurtemperatuur 0 - 0 K
Kleurweergave-index
Verblindingsbegrenzing (UGR) 0
Arbeidsfactor 0
Flikkerende waarde Pst LM 0
Constante lichtstroomrefgeling
Stroboscoopeffectwaarde SVM 0
Kleurtemperatuur regelbaar
Lumen regelbaar
Stralingshoek regelbaar
Breedte 0 mm
Hoogte/diepte 0 mm
Lengte 0 mm
Diameter 0 mm
Ophanging meegeleverd
Pendellengte 0 - 0 mm
Type bedrading
Aansluitbare geleiderdoorsnede 0 - 0 mm²
Aantal polen 0
Geleiderdoorsnede 0 mm²
Aansluitwijze
Compatible met Apple HomeKit
Compatible met Google Assistant
Compatible met Amazon Alexa
Compatible met Casambi
Met IFTTT ondersteuning
Bediening via Bluetooth

Dit productblad is gegenereerd op 26-07-2024