



# LEDline

LEDLINE 5W 021 350LM 3000K

Dit LEDline armatuur is opgebouwd uit een aluminium armatuurhuis met een geïntegreerde driver en is voorzien van een opalen afschermkap. De armaturen zijn naadloos aan elkaar te koppelen door middel van 3-polige stekers. Verder wordt het armatuur standaard geleverd met ophangclips en zijn koppel- en aansluitsnoeren op aanvraag.



## Product gegevens

### Algemene informatie

Technologie	LED
Type	Geïntegreerd LED
Montage	Opbouw
Kleur lichtbron	830 warmwit
Lichtbron vervangbaar	Nee
Aantal VSA/units	1 unit
Driver	PSU
Driver meegeleverd	Ja
Lichtbundelspreiding armatuur	-
Besturingsinterface	-
Aansluiting	n.v.t.
Kabel	-
Beschermingsklasse	Veiligheidsklasse I
CE-marketing	CE
RoHS-merkteken	RoHS
Code product	LEDL1033
Luminantiecontrole	UGR<19

### Bedrijfs- en elektrische gegevens

Ingangsspanning	220 tot 240 V
Ingangsfrequentie	50 tot 60 Hz
Power Factor (min.)	>0.9

### Regelsystemen en dimmers

Dimbaar	Optioneel
---------	-----------

### Mechanische eigenschappen en behuizing

Materiaal behuizing	Aluminium
Reflectormateriaal	Aluminium
Kleur	Aluminium
Lengte armatuur	B 300 mm
Breedte armatuur	A 24.7 mm
Hoogte armatuur	C 28.5 mm
Moduul maat	-

### Goedkeuring en toepassing

IP-beschermingsklasse	IP20
Slagvastheidcode	IK09

## Prestaties

Lichtstroom	350 lm
Rendement LED-armatuur	165 lm/W
Kleurtemperatuur	3000 K
Kleurweergave-index	≥80
Kleurkwaliteit	MacAdam ≤3
Totaalvermogen	5W

## Levensduur

L80B10	50000 h
--------	---------

## Toepassingsomstandigheden

Omgevingstemperatuur	+10 °C tot 40 °C
Geschikt voor schakelen	Ja (aanwezigheidsdetectie)
Geschikt voor nood	Ja, optioneel