

## To-be

220-240V AC ON-OFF  
L02517.085.0501



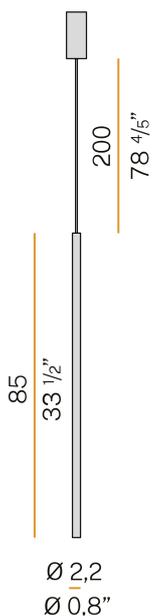
### Technisches Datenblatt

|                                |                       |
|--------------------------------|-----------------------|
| ARTIKELCODE                    | L02517.085.0501       |
| LEISTUNGS-AUFNAHME DES SYSTEMS | 4W                    |
| LICHTAUSBEUTE                  | 45.25lm/W             |
| LICHTQUELLE                    | LED                   |
| LEBENSDAUER DER LICHTQUELLE    | L70 (B50) 60.000h     |
| LICHTFARBTEMPERATUR            | 2700K Ra>90           |
| LICHTVERTEILUNG                | Streulichtstrahl      |
| STROMVERSORGUNG                | 220-240V AC           |
| FREQUENZ                       | 50/60Hz               |
| ELEKTRIFIZIERUNG               | ON-OFF                |
| TREIBER                        | integriert            |
| NENNLICHTSTROM                 | 273lm                 |
| NUTZLICHTSTROM                 | 181lm                 |
| EFFIZIENZ                      | 66.3%                 |
| GEWICHT                        | 0,75 Kg               |
| SCHUTZART                      | IP40                  |
| FARBTOLERANZ                   | SDCM 3                |
| VERPACKUNGSABMESSUNGEN         | 5,0 x 105,0 x 10,0 cm |



Hängeleuchte für Innenbereich, mit direkter Abstrahlung.  
Struktur aus stranggepresstem Aluminium mit Polyacrylfarbe in Weiß, satiniertem Schwarz, Bronze oder satiniertem Messing oder Blattgoldbeschichtung.  
Kühlkörper aus stranggepresstem Aluminium.  
Diffusor aus geformtem Polycarbonat mit Opal-Finish.  
Endkappen aus gedrehtem Messing mit Polyacrylfarbe.  
Transparentes PVC-Netz- und Aufhängungskabel 2m (78,7") lang.  
Baldachin mit Stromversorgung mit Deckenbefestigungswinkel aus gebeiztem Blech und stranggepresstem Aluminiumgehäuse mit Polyacrylfarbe in Weiß, satiniertem Schwarz, Bronze oder satiniertem Messing oder mit Blattgoldbeschichtung.

### Technische Zeichnung



### Lichtverteilungskurve

