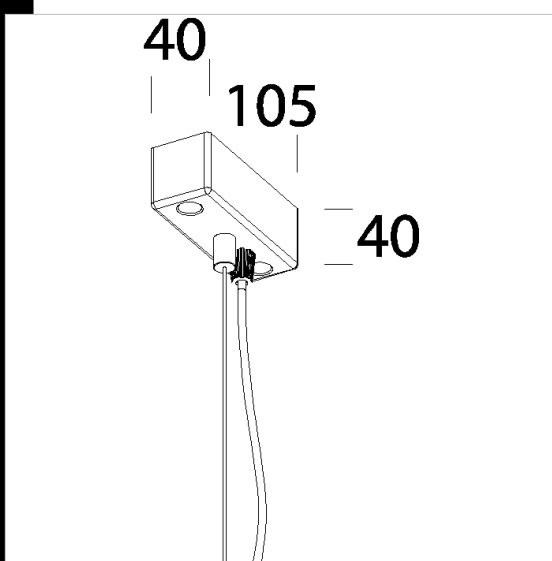


Descargar

DXF 2D
- 3174s.dxf



| Código | Kg | WTot | Color |
|-------------|------|------|--------|
| 22003174-00 | 0,30 | 0 W | PLATA |
| 22003190-00 | 0,31 | 0 W | BLANCO |
| 22003130-00 | 0,30 | 0 W | NEGRO |

Productos

| | | | |
|--|--|--|--|
| - Omnitrack 3 circuitos | - PanelTech UGR<19 - A | - PanelTech High Performance | - Eco Pannelo luminoso |
| - Slim 3 URG<19 | - PanelTech UGR<19 - B | - PanelTech UGR<19 - R2 | - PanelTech UGR<19 - R3 |
| - Eco Pannelo luminoso R2 | - Omnitrack PLUS - DIMM - 6 conductores | - Sintesi System - suspensión luz directa/indirecta - extensiva | - Sintesi System - suspensión con pantalla UGR-19 |
| - Sintesi System - suspensión luz directa/indirecta - con pantalla UGR<19 | - Sintesi System - suspensión óptica Dark - UGR<19 | - Sintesi System - suspensión luz directa/indirecta - óptica Dark - UGR<19 | - Sintesi System - suspensión con pantalla satinada - UGR-22 |
| - Sintesi System - suspensión luz directa/indirecta - con pantalla satinada - UGR-22 | - Sintesi System - techo asimétrica 25° - UGR-22 | - Sintesi System - suspensión luz directa/indirecta - extensiva 60° - UGR<22 | - Eco Pannelo luminoso - CAM |
| - Eco Pannelo luminoso R2 - CAM | - PanelTech High Performance UGR<19 - A2 - CAM | - PanelTech High Performance UGR<19 - R2 - CAM | |

El flujo luminoso mostrado indica el flujo de salida de la luminaria con una tolerancia de \pm el 10% respecto al valor indicado. Los W tot son la potencia total absorbida por el sistema y no superan el 10% del valor indicado.

Productos



- Sintesi System - suspensión - extensiva



- PanelTech High Performance - UGR<19 - R2



- PanelTech High Performance - UGR<19 - A



- Liset 2.0 - suspensión - luz directa - Dark light - UGR<19



- Liset 2.0 - suspensión - luz directa - ópticas confort - UGR<19



- Liset 2.0 - C+2S



- Liset 2.0 - C+H+3M - UGR<19



- Liset 2.0 - C+M+2S - UGR<19



- Liset 2.0 - C+2M



- Liset 2.0 - C 4D



- Liset 2.0 - C 2D+2M



- Liset 2.0 - C 4M



- Liset 2.0 HE - suspensión - luz directa - UGR<19



- Liset 2.0 HE - suspensión - luz directa - bi-asimétrico 25°



- Liset 2.0 HE - suspensión - luz directa - asimétrico 25°



- Liset 2.0 HE - suspensión - luz directa - 90°



- Liset 2.0 TW - suspensión - luz directa - ópticas confort - UGR<19



- Liset 2.0 HCL - suspensión - luz directa - ópticas confort - UGR<19



- Liset 2.0 TW - suspensión - luz directa - difusor de policarbonado



- Liset 2.0 HCL - suspensión - luz directa - difusor de policarbonado



- Liset 2.0 HE - suspensión - luz directa - 30°x80°

El flujo luminoso mostrado indica el flujo de salida de la luminaria con una tolerancia de \pm el 10% respecto al valor indicado. Los W tot son la potencia total absorbida por el sistema y no superan el 10% del valor indicado.