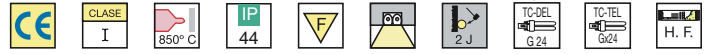


# DLUXT-IP44



Diseño compacto de muy alta calidad para lámpara de posición horizontal (estándar TC-DEL, bajo consulta TC-TEL).

Reflector abierto para un rendimiento máximo de la intensidad lumínica.

Adecuado para falsos techos de muy baja altura.

**CUERPO DE LUMINARIA:** Diseño compacto realizado en policarbonato estabilizado a los rayos UVA.

Marco circular realizado en aluminio inyectado con sistema de fijación mediante "bayoneta". Ver páginas 98/99.

Marco disponible en color blanco, estabilizado a los rayos UVA.

Conector WIELAND opcional.

**REFLECTOR DLUX:** Aluminio anodizado brillante de gran pureza y eficacia, realizado con precisión para un rendimiento más eficaz.

Cumple con las exigencias y normas eléctricas europeas ENEC-10 y VDE.

**DLUX/OPAL-IP44:** Cristal opal incluido.

**DLUXT-IP44:** Cristal transparente incluido.

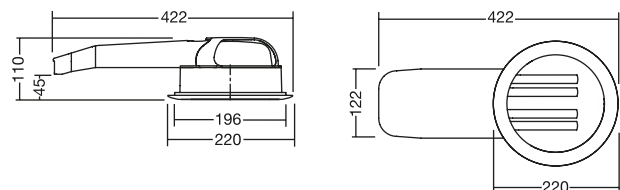
\* Únicamente se suministran con reactancias electrónicas



Posibilidad de conector wieland o similar



### Dimensiones



### Instalación



- exclusive* **DLUXT-IP44** - 1x13W - 230V H.F.
- exclusive* **DLUXT-IP44** - 1x18W - 230V H.F.
- exclusive* **DLUXT-IP44** - 1x26W - 230V H.F.
- exclusive* **DLUXT-IP44** - 1x32W - 230V H.F.
- exclusive* **DLUXT-IP44** - 2x13W - 230V H.F.
- exclusive* **DLUXT-IP44** - 2x18W - 230V H.F.
- exclusive* **DLUXT-IP44** - 2x26W - 230V H.F.