

## Industrial lighting fixtures – insulation class I Промышленные светильники класс изоляции I



**Application:** industrial areas, such as control workshops with demanded high lighting flux welding rooms, painting rooms and assembly halls.

**Body:** white or black painted metal sheet

**Cover:** white or black painted metal sheet frame with covering hardened safety glass 5 mm thick with denticular plexiglass for special optical effect. PC cover on request.

**Reflector:** polished aluminium sheet.

**Fastening system:** direct fastening on the base

Technical parameters of the fixtures are referred in table on page 130.

**Применение:** промышленные просторы, контрольные цехи с необходимостью высшего осветительного потока, сварочные цехи, покрасочные установки и монтажные цехи.

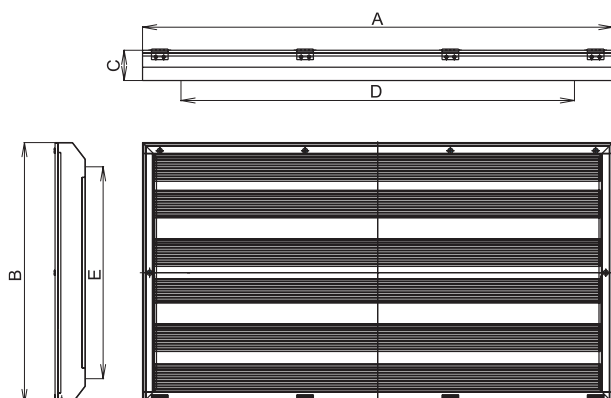
**Корпус:** листовая сталь белой или черной покраски

**Рассеиватель:** рама из листовой стали белой или черной покраски с предохранительным стеклом 5мм толщиной с дополнительным рифленным органическим стеклом для специального оптического эффекта. PC рассеиватель по желанию.

**Отражатель:** полированный алюминий

**Система крепления:** прямая установка на основу

Технические параметры светильников приведены в таблице на стр. 130.



| Order no   | Model                   | Lamp/ socket | Dimensions [mm]               | Weight [kg] |
|--|-------------------------|--------------|-------------------------------|-------------|
|  |                         |              | A x B x C x D x E             |             |
| - dimmable el.ballast 1-10V/ диммируемый эл.дрoссель 1-10V |                         |              |                               |             |
| 50151  | DOGA-336-EP-DIM, 3x36 W | T26/G13      | 1255 x 860 x 100 x 1256 x 700 | 32          |
| 50150  | DOGA-358-EP-DIM, 3x58 W |              | 1556 x 860 x 100 x 1300 x 700 | 40          |

DOGA, 3x36W, IP54

