

Compact Tilt

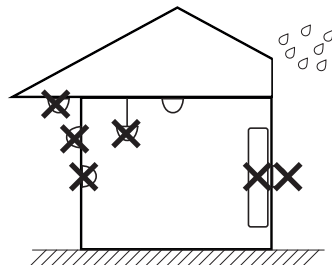
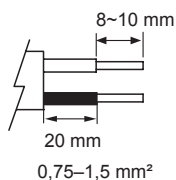
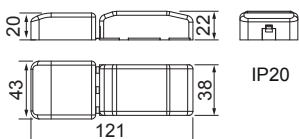
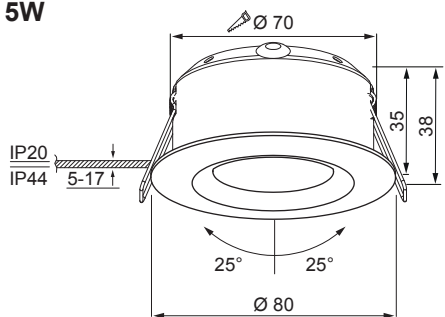
IP20
IP44

-0-



Alasvalo | Downlight armatur | Downlight

5W

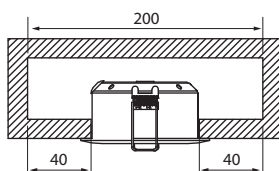
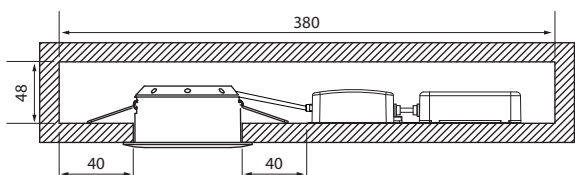
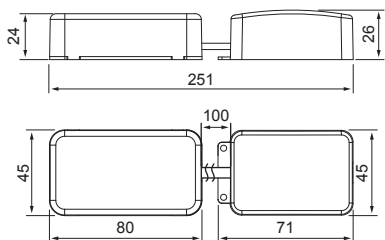
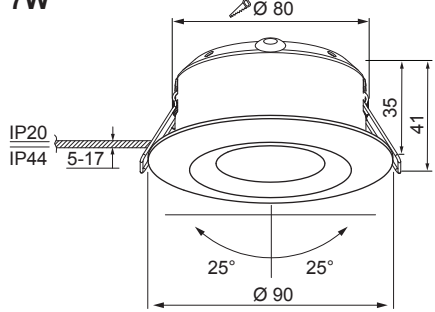


Dim -versiot voidaan asentaa suoraan eristeeseen.

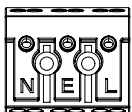
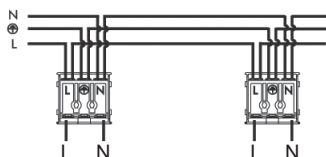
Dim -modellerna är godkända för montering direkt i isoleringsmaterial.

Dim -versions can be installed directly on the insulation material.

7W



220–240V ~ 50/60 Hz



E = Maadoituksen jatkaminen / päättyminen
 E = Anslutning / avslutning av jordnings ledning
 E = Continuity / termination of earth wires

L = ruskea/brun/pruun/brown
 N = sininen/blå/sinine/blue

AIRAM

Airam Electric Oy Ab, Sementtitehtaankatu 6, FI-04260 Kerava, Finland, www.airam.fi

2022.03.23

FI Tämä tuote sisältää energiatehokkuusluokan F valonlähteen.

Valaisimen saa asentaa vain sähköalan ammattilainen. Käytä ainostaan syöttöjännitettä ja taajuutta joka on merkity valaisimeen/litänntälaitteeseen. Kytkie virta pois päältä ennen asennusta tai huoltoa. Tämä asennusohje on säilytetään ja sen on oltava käytössä asennuksessa ja huollossa. Tämän valaisimen valonlähde ei ole vaihdettavissa. Kun valonlähde rikkoutuu, koko valaisin on poistettava käytöstä.

SE Denna produkt innehåller en ljuskälla med energieffektivitetsklass F.

Vi rekommenderar att installationen görs av en behörig elektriker. Använd endast driftspänning och frekvens som är märkt på armaturen/förkopplingsdelen. Bryt strömmen före installation eller service. Denna monteringsanvisning bör sparas och finnas tillgänglig vid installation eller framtida service. Ljuskällan till denna armatur kan inte bytas ut. När ljuskällan når sin livslängd ska hela armaturen bytas ut.

EN This product contains a light source of energy efficiency class F.

Only a professional electrician is allowed to do the installation. Use only rated voltage and frequency as marked in the fixture/driver. Switch off the current before installation or service. This mounting instruction must be kept available during installation and for future maintenance. The light source of this luminaire is not replaceable; when the light source reaches its end of life the whole luminaire shall be replaced.