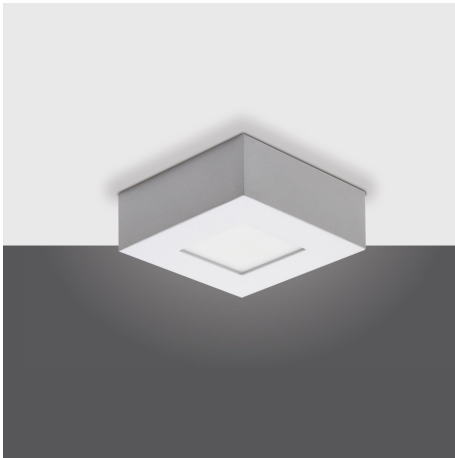
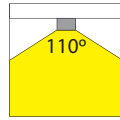


LED PRO-CEILING SERIE (IP40)

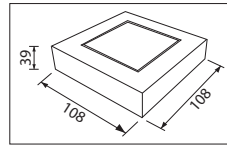
Opbouw (Surface mounted)



LED Pro-Ceiling 108x108 8W incl. LED voeding (driver)



CE IP40   



- LED Pro-Ceiling 108x108mm.
- Behuizing gemaakt uit gegoten aluminium, gepoederlakt in wit, grijs of zwart.
- Lichtterugval tot een minimum beperkt doordat de behuizing tevens fungeert als koellichaam.
- Uitgevoerd met melkwitte acrylaat lens.
- Verkrijgbaar in verschillende kleurtemperaturen.
- Wordt compleet geleverd met geïntegreerde voeding.

Toepassingsgebieden: verlichting van gangen, trappenhuizen, toiletten, etc.

- LED Pro-Ceiling 108x108mm.
- Housing made of die-cast aluminum, powdercoated in white, grey or black.
- Excellent heat sink capability to minimize the luminous degradation.
- Equipped with a milky acrylic lens.
- Available in various color temperatures.
- Integral LED driver included.

Applications: lighting of hallways, staircases, toilets, etc.

40001/ .. / 5 / ..

Kleurtemperatuur Color temperature

- 0: Warm wit, 3000K
Warm white
- 1: Puur wit, 4200K
Pure White
- 2: Koud wit, 6500K
Cool White
- 5: Warm wit, 3000K, dimbaar
Warm white, dimmable
- 6: Puur wit, 4200K, dimbaar
Pure White, dimmable
- 7: Koud wit, 6500K, dimbaar
Cool White, dimmable

Armatuurkleur Fixture color

- 1: Wit
White
- 2: Zwart
Black
- 3: Grijs
Grey

Lichtbron (Light source): SMD LED's

Kleurtemperatuur (Color temperature): 3000K (Warm wit) (Warm white), 4200K (Puur wit) (Pure white), 6500K (Koud wit) (Cool white)

Lichtstroom (Light output): 415LM/461LM/461LM

Bedrijfstemperatuur (Operating temperature): -10° C - +40° C

Aantal branduren (Rated life hours): 35,000 - 50,000

LED voeding (inclusief) (LED driver (included)): CE, TUV

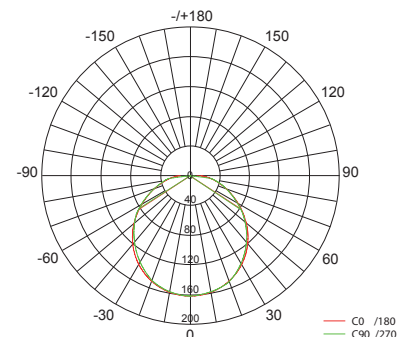
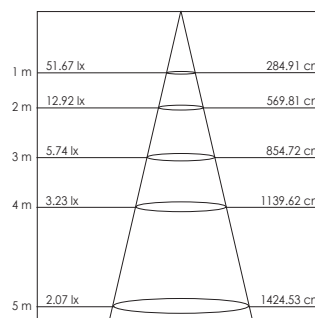
Voedingsspanning (Input): 220-240V AC 50/60Hz

Cosinus phi (Power factor): > 0.90

Verlichtingshoek (Beam angle): 110°

Opgenomen vermogen (inclusief voeding) (Power consumption (driver included)): 8W

LED Pro-Ceiling 108x108
8W



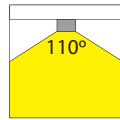
LED PRO-CEILING SERIE (IP40)

Opbouw (Surface mounted)

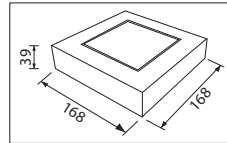


LED Pro-Ceiling 168x168

15W incl. LED voeding (driver)



CE IP40



- LED Pro-Ceiling 168x168mm.
- Behuizing gemaakt uit gegoten aluminium, gepoederlakt in wit, grijs of zwart.
- Lichtterugval tot een minimum beperkt doordat de behuizing tevens fungeert als koellichaam.
- Uitgevoerd met melkwhite acrylaat lens.
- Verkrijgbaar in verschillende kleurtemperaturen.
- Wordt compleet geleverd met geïntegreerde voeding.

Toepassingsgebieden: verlichting van gangen, trappenhuizen, toiletten, etc.

- LED Pro-Ceiling 168x168mm.
- Housing made of die-cast aluminum, powdercoated in white, grey or black.
- Excellent heat sink capability to minimize the luminous degradation.
- Equipped with a milky acrylic lens.
- Available in various color temperatures.
- Integral LED driver included.

Applications: lighting of hallways, staircases, toilets, etc.

40001/ .. / 6 / ..

Kleurtemperatuur Color temperature

- 0: Warm wit, 3000K
Warm white
- 1: Puur wit, 4200K
Pure White
- 2: Koud wit, 6500K
Cool White
- 5: Warm wit, 3000K, dimbaar
Warm white, dimmable
- 6: Puur wit, 4200K, dimbaar
Pure White, dimmable
- 7: Koud wit, 6500K, dimbaar
Cool White, dimmable

Armatuurkleur Fixture color

- 1: Wit
White
- 2: Zwart
Black
- 3: Grijs
Grey

Lichtbron (Light source): SMD LED's

Kleurtemperatuur (Color temperature): 3000K (Warm wit) (Warm white), 4200K (Puur wit) (Pure white), 6500K (Koud wit) (Cool white)

Lichtstroom (Light output): 884LM/982LM/982LM

Bedrijfstemperatuur (Operating temperature): -10° C - +40° C

Aantal branduren (Rated life hours): 35,000 - 50,000

LED voeding (inclusief) (LED driver (included)): CE, TUV

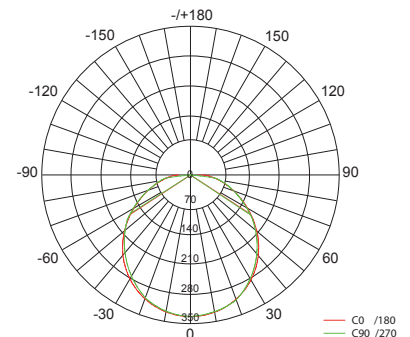
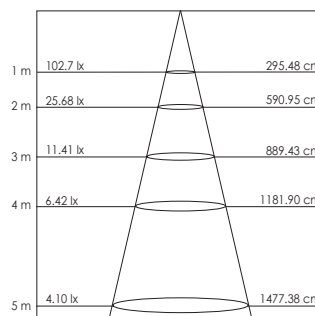
Voedingsspanning (Input): 220-240V AC 50/60Hz

Cosinus phi (Power factor): > 0.90

Verlichtingshoek (Beam angle): 110°

Opgenomen vermogen (inclusief voeding) (Power consumption (driver included)): 15W

LED Pro-Ceiling 168x168
15W

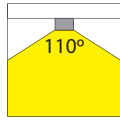


LED PRO-CEILING SERIE (IP40)

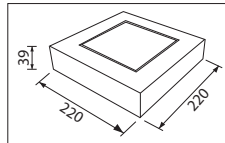
Opbouw (Surface mounted)



LED Pro-Ceiling 220x220 22W incl. LED voeding (driver)



CE IP40 1.31



- LED Pro-Ceiling 220x220mm.
- Behuizing gemaakt uit gegoten aluminium, gepoederlakt in wit, grijs of zwart.
- Lichtterugval tot een minimum beperkt doordat de behuizing tevens fungeert als koellichaam.
- Uitgevoerd met melkwhite acrylaat lens.
- Verkrijgbaar in verschillende kleurtemperaturen.
- Wordt compleet geleverd met geïntegreerde voeding.

Toepassingsgebieden: verlichting van gangen, trappenhuizen, toiletten, etc.

- LED Pro-Ceiling 220x220mm.
- Housing made of die-cast aluminum, powdercoated in white, grey or black.
- Excellent heat sink capability to minimize the luminous degradation.
- Equipped with a milky acrylic lens.
- Available in various color temperatures.
- Integral LED driver included.

Applications: lighting of hallways, staircases, toilets, etc.

40001/ .. / 7 / ..

Kleurtemperatuur Color temperature

- 0: Warm wit, 3000K
Warm white
- 1: Puur wit, 4200K
Pure White
- 2: Koud wit, 6500K
Cool White
- 5: Warm wit, 3000K, dimbaar
Warm white, dimmable
- 6: Puur wit, 4200K, dimbaar
Pure White, dimmable
- 7: Koud wit, 6500K, dimbaar
Cool White, dimmable

Armatuurkleur Fixture color

- 1: Wit
White
- 2: Zwart
Black
- 3: Grijs
Grey

Lichtbron (Light source): SMD LED's

Kleurtemperatuur (Color temperature): 3000K (Warm wit) (Warm white), 4200K (Puur wit) (Pure white), 6500K (Koud wit) (Cool white)

Lichtstroom (Light output): 1490LM/1656LM/1656LM

Bedrijfstemperatuur (Operating temperature): -10° C - +40° C

Aantal branduren (Rated life hours): 35,000 - 50,000

LED voeding (inclusief) (LED driver (included)): CE, TUV

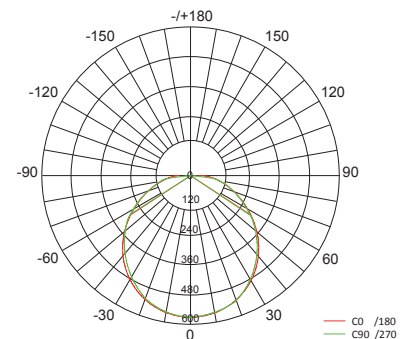
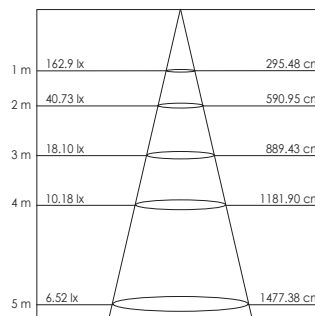
Voedingsspanning (Input): 220-240V AC 50/60Hz

Cosinus phi (Power factor): > 0.90

Verlichtingshoek (Beam angle): 110°

Opgenomen vermogen (inclusief voeding) (Power consumption (driver included)): 22W

LED Pro-Ceiling 220x220
22W

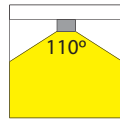


LED PRO-CEILING SERIE (IP40)

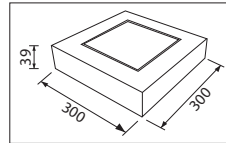
Opbouw (Surface mounted)



LED Pro-Ceiling 300x300 30W incl. LED voeding (driver)



CE IP40



- LED Pro-Ceiling 300x300mm.
- Behuizing gemaakt uit gegoten aluminium, gepoederlakt in wit, grijs of zwart.
- Lichtterugval tot een minimum beperkt doordat de behuizing tevens fungeert als koellichaam.
- Uitgevoerd met melkwitte acrylaat lens.
- Verkrijgbaar in verschillende kleurtemperaturen.
- Wordt compleet geleverd met geïntegreerde voeding.

Toepassingsgebieden: verlichting van gangen, trappenhuizen, toiletten, etc.

- LED Pro-Ceiling 300x300mm.
- Housing made of die-cast aluminum, powdercoated in white, grey or black.
- Excellent heat sink capability to minimize the luminous degradation.
- Equipped with a milky acrylic lens.
- Available in various color temperatures.
- Integral LED driver included.

Applications: lighting of hallways, staircases, toilets, etc.

40001/ .. / 8 / ..

Kleurtemperatuur Color temperature

- 0: Warm wit, 3000K
Warm white
- 1: Puur wit, 4200K
Pure White
- 2: Koud wit, 6500K
Cool White
- 5: Warm wit, 3000K, dimbaar
Warm white, dimmable
- 6: Puur wit, 4200K, dimbaar
Pure White, dimmable
- 7: Koud wit, 6500K, dimbaar
Cool White, dimmable

Armatuurkleur Fixture color

- 1: Wit
White
- 2: Zwart
Black
- 3: Grijs
Grey

Lichtbron (Light source): SMD LED's

Kleurtemperatuur (Color temperature): 3000K (Warm wit) (Warm white), 4200K (Puur wit) (Pure white), 6500K (Koud wit) (Cool white)

Lichtstroom (Light output): 1957LM/2174LM/2174LM

Bedrijfstemperatuur (Operating temperature): -10° C - +40° C

Aantal branduren (Rated life hours): 35,000 - 50,000

LED voeding (inclusief) (LED driver (included)): CE, TUV

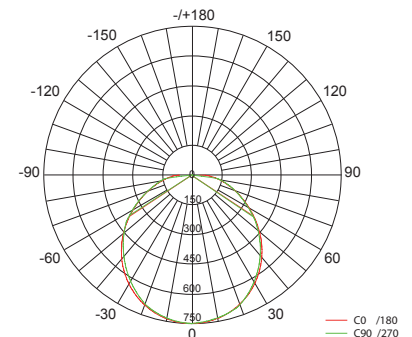
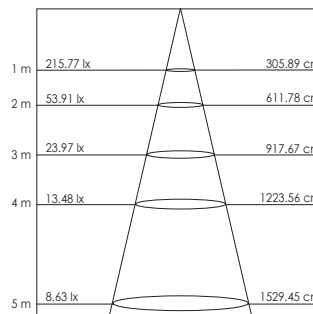
Voedingsspanning (Input): 220-240V AC 50/60Hz

Cosinus phi (Power factor): > 0.90

Verlichtingshoek (Beam angle): 110°

Opgenomen vermogen (inclusief voeding) (Power consumption (driver included)): 30W

LED Pro-Ceiling 300x300
30W

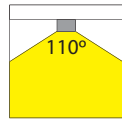


LED PRO-CEILING SERIE (IP40)

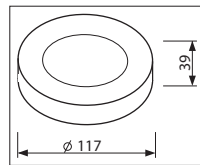
Opbouw (Surface mounted)



LED Pro-Ceiling ø 117mm 8W incl. LED voeding (driver)



CE IP40 0.39



- LED Pro-Ceiling ø 117mm.
- Behuizing gemaakt uit gegoten aluminium, gepoederlakt in wit, grijs of zwart.
- Lichtterugval tot een minimum beperkt doordat de behuizing tevens fungeert als koellichaam.
- Uitgevoerd met melkwhite acrylaat lens.
- Verkrijgbaar in verschillende kleurtemperaturen.
- Wordt compleet geleverd met geïntegreerde voeding.

Toepassingsgebieden: verlichting van gangen, trappenhuizen, toiletten, etc.

- LED Pro-Ceiling ø 117mm.
- Housing made of die-cast aluminum, powdercoated in white, grey or black.
- Excellent heat sink capability to minimize the luminous degradation.
- Equipped with a milky acrylic lens.
- Available in various color temperatures.
- Integral LED driver included.

Applications: lighting of hallways, staircases, toilets, etc.

40001/ .. / 0 / ..

Kleurtemperatuur Color temperature

- 0: Warm wit, 3000K
Warm white
- 1: Puur wit, 4200K
Pure White
- 2: Koud wit, 6500K
Cool White
- 5: Warm wit, 3000K, dimbaar
Warm white, dimmable
- 6: Puur wit, 4200K, dimbaar
Pure White, dimmable
- 7: Koud wit, 6500K, dimbaar
Cool White, dimmable

Armatuurkleur Fixture color

- 1: Wit
White
- 2: Zwart
Black
- 3: Grijs
Grey

Lichtbron (Light source): SMD LED's

Kleurtemperatuur (Color temperature): 3000K (Warm wit) (Warm white), 4200K (Puur wit) (Pure white), 6500K (Koud wit) (Cool white)

Lichtstroom (Light output): 483LM/537LM/537LM

Bedrijfstemperatuur (Operating temperature): -10° C - +40° C

Aantal branduren (Rated life hours): 35,000 - 50,000

LED voeding (inclusief) (LED driver (included)): CE, TUV

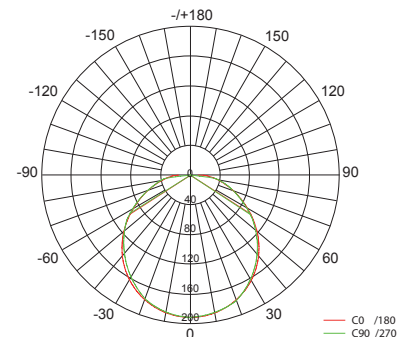
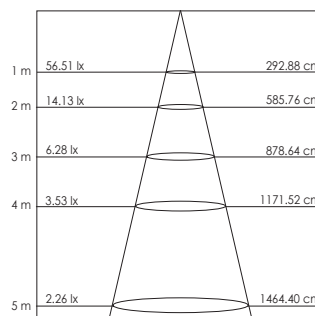
Voedingsspanning (Input): 220-240V AC 50/60Hz

Cosinus phi (Power factor): > 0.90

Verlichtingshoek (Beam angle): 110°

Opgenomen vermogen (inclusief voeding) (Power consumption (driver included)): 8W

LED Pro-Ceiling ø 117mm
8W

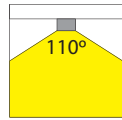


LED PRO-CEILING SERIE (IP40)

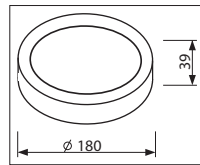
Opbouw (Surface mounted)



LED Pro-Ceiling ø 180mm 11W incl. LED voeding (driver)



CE IP40



- LED Pro-Ceiling ø 180mm.
- Behuizing gemaakt uit gegoten aluminium, gepoederlakt in wit, grijs of zwart.
- Lichtterugval tot een minimum beperkt doordat de behuizing tevens fungeert als koellichaam.
- Uitgevoerd met melkwitte acrylaat lens.
- Verkrijgbaar in verschillende kleurtemperaturen.
- Wordt compleet geleverd met geïntegreerde voeding.

Toepassingsgebieden: verlichting van gangen, trappenhuizen, toiletten, etc.

- LED Pro-Ceiling ø 180mm.
- Housing made of die-cast aluminum, powdercoated in white, grey or black.
- Excellent heat sink capability to minimize the luminous degradation.
- Equipped with a milky acrylic lens.
- Available in various color temperatures.
- Integral LED driver included.

Applications: lighting of hallways, staircases, toilets, etc.

40001/ .. / 1 / ..

Kleurtemperatuur Color temperature

- 0: Warm wit, 3000K
Warm white
- 1: Puur wit, 4200K
Pure White
- 2: Koud wit, 6500K
Cool White
- 5: Warm wit, 3000K, dimbaar
Warm white, dimmable
- 6: Puur wit, 4200K, dimbaar
Pure White, dimmable
- 7: Koud wit, 6500K, dimbaar
Cool White, dimmable

Armatuurkleur Fixture color

- 1: Wit
White
- 2: Zwart
Black
- 3: Grijs
Grey

Lichtbron (Light source): SMD LED's

Kleurtemperatuur (Color temperature): 3000K (Warm wit) (Warm white), 4200K (Puur wit) (Pure white), 6500K (Koud wit) (Cool white)

Lichtstroom (Light output): 745LM/827LM/827LM

Bedrijfstemperatuur (Operating temperature): -10° C - +40° C

Aantal branduren (Rated life hours): 35,000 - 50,000

LED voeding (inclusief) (LED driver (included)): CE, TUV

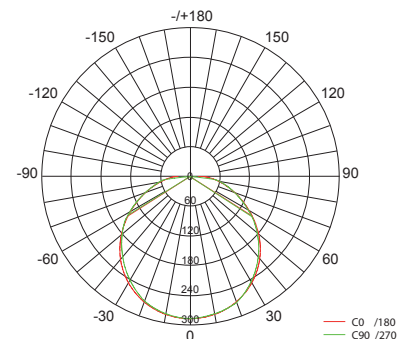
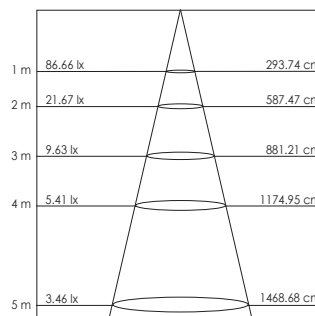
Voedingsspanning (Input): 220-240V AC 50/60Hz

Cosinus phi (Power factor): > 0.90

Verlichtingshoek (Beam angle): 110°

Opgenomen vermogen (inclusief voeding) (Power consumption (driver included)): 11W

LED Pro-Ceiling ø 180mm
11W

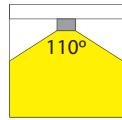


LED PRO-CEILING SERIE (IP40)

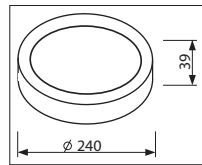
Opbouw (Surface mounted)



LED Pro-Ceiling ø 240mm 15W incl. LED voeding (driver)



CE IP40



- LED Pro-Ceiling ø 240mm.
- Behuizing gemaakt uit gegoten aluminium, gepoederlakt in wit, grijs of zwart.
- Lichtterugval tot een minimum beperkt doordat de behuizing tevens fungeert als koellichaam.
- Uitgevoerd met melkwitte acrylaat lens.
- Verkrijgbaar in verschillende kleurtemperaturen.
- Wordt compleet geleverd met geïntegreerde voeding.

Toepassingsgebieden: verlichting van gangen, trappenhuizen, toiletten, etc.

- LED Pro-Ceiling ø 240mm.
- Housing made of die-cast aluminum, powdercoated in white, grey or black.
- Excellent heat sink capability to minimize the luminous degradation.
- Equipped with a milky acrylic lens.
- Available in various color temperatures.
- Integral LED driver included.

Applications: lighting of hallways, staircases, toilets, etc.

40001/ .. / 2 / ..

Kleurtemperatuur Color temperature

- 0: Warm wit, 3000K
Warm white
- 1: Puur wit, 4200K
Pure White
- 2: Koud wit, 6500K
Cool White
- 5: Warm wit, 3000K, dimbaar
Warm white, dimmable
- 6: Puur wit, 4200K, dimbaar
Pure White, dimmable
- 7: Koud wit, 6500K, dimbaar
Cool White, dimmable

Armatuurkleur Fixture color

- 1: Wit
White
- 2: Zwart
Black
- 3: Grijs
Grey

Lichtbron (Light source): SMD LED's

Kleurtemperatuur (Color temperature): 3000K (Warm wit) (Warm white), 4200K (Puur wit) (Pure white), 6500K (Koud wit) (Cool white)

Lichtstroom (Light output): 1006LM/1118LM/1118LM

Bedrijfstemperatuur (Operating temperature): -10° C - +40° C

Aantal branduren (Rated life hours): 35,000 - 50,000

LED voeding (inclusief) (LED driver (included)): CE, TUV

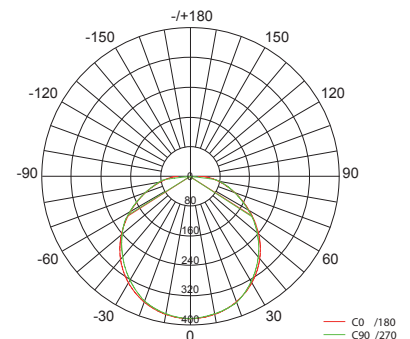
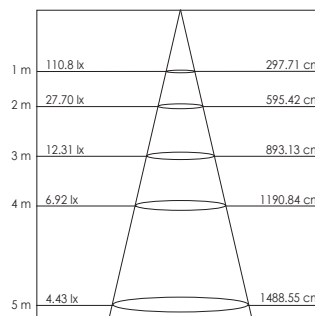
Voedingsspanning (Input): 220-240V AC 50/60Hz

Cosinus phi (Power factor): > 0.90

Verlichtingshoek (Beam angle): 110°

Opgenomen vermogen (inclusief voeding) (Power consumption (driver included)): 15W

LED Pro-Ceiling ø 240mm
15W

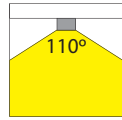


LED PRO-CEILING SERIE (IP40)

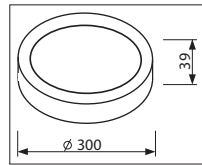
Opbouw (Surface mounted)



LED Pro-Ceiling ø 300mm 30W incl. LED voeding (driver)



CE IP40



- LED Pro-Ceiling ø 300mm.
- Behuizing gemaakt uit gegoten aluminium, gepoederlakt in wit, grijs of zwart.
- Lichtterugval tot een minimum beperkt doordat de behuizing tevens fungeert als koellichaam.
- Uitgevoerd met melkwhite acrylaat lens.
- Verkrijgbaar in verschillende kleurtemperaturen.
- Wordt compleet geleverd met geïntegreerde voeding.

Toepassingsgebieden: verlichting van gangen, trappenhuizen, toiletten, etc.

- LED Pro-Ceiling ø 300mm.
- Housing made of die-cast aluminum, powdercoated in white, grey or black.
- Excellent heat sink capability to minimize the luminous degradation.
- Equipped with a milky acrylic lens.
- Available in various color temperatures.
- Integral LED driver included.

Applications: lighting of hallways, staircases, toilets, etc.

40001/ .. / 3 / ..

Kleurtemperatuur Color temperature

- 0: Warm wit, 3000K
Warm white
- 1: Puur wit, 4200K
Pure White
- 2: Koud wit, 6500K
Cool White
- 5: Warm wit, 3000K, dimbaar
Warm white, dimmable
- 6: Puur wit, 4200K, dimbaar
Pure White, dimmable
- 7: Koud wit, 6500K, dimbaar
Cool White, dimmable

Armatuurkleur Fixture color

- 1: Wit
White
- 2: Zwart
Black
- 3: Grijs
Grey

Lichtbron (Light source): SMD LED's

Kleurtemperatuur (Color temperature): 3000K (Warm wit) (Warm white), 4200K (Puur wit) (Pure white), 6500K (Koud wit) (Cool white)

Lichtstroom (Light output): 1797LM/1997LM/1997LM

Bedrijfstemperatuur (Operating temperature): -10° C - +40° C

Aantal branduren (Rated life hours): 35,000 - 50,000

LED voeding (inclusief) (LED driver (included)): CE, TUV

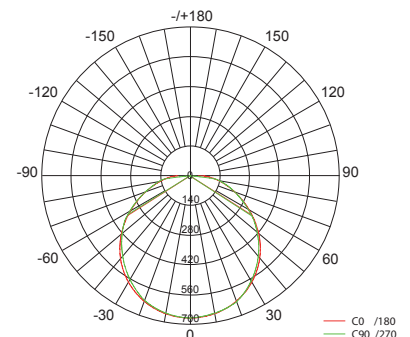
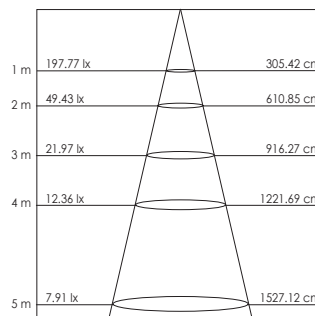
Voedingsspanning (Input): 220-240V AC 50/60Hz

Cosinus phi (Power factor): > 0.90

Verlichtingshoek (Beam angle): 110°

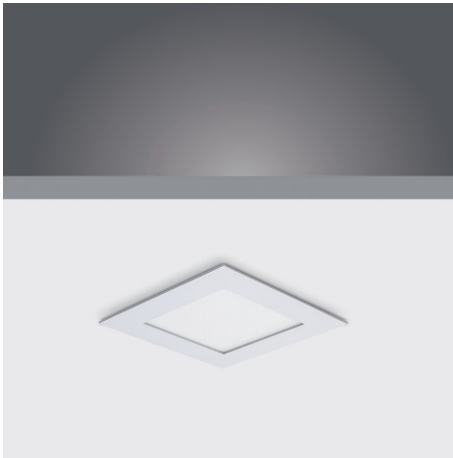
Opgenomen vermogen (inclusief voeding) (Power consumption (driver included)): 30W

LED Pro-Ceiling ø 300mm
30W

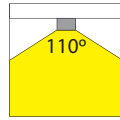


LED PRO-CEILING SERIE (IP40)

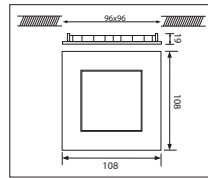
Inbouw (Recessed)



LED Pro-Ceiling 108x108 8W incl. LED voeding (driver)



CE IP40



- LED Pro-Ceiling inbouw 108x108mm met extreem geringe inbouwdiepte.
- Behuizing gemaakt uit gegoten aluminium, gepoederlakt in wit, grijs of zwart.
- Lichtterugval tot een minimum beperkt doordat de behuizing tevens fungeert als koellichaam.
- Uitgevoerd met melkwitte acrylaat lens.
- Verkrijgbaar in verschillende kleurtemperaturen.
- De voeding wordt separaat meegeleverd.

Toepassingsgebieden: verlichting van gangen, trappenhuizen, toiletten, etc.

- LED Pro-Ceiling 108x108mm recessed luminaire with extremely low installation depth.
- Housing made of die-cast aluminum, powdercoated in white, grey or black.
- Excellent heat sink capability to minimize the luminous degradation.
- Equipped with a milky acrylic lens.
- Available in various color temperatures.
- Remote LED driver is included.

Applications: lighting of hallways, staircases, toilets, etc.

40001/ .. / 5 / ..

Kleurtemperatuur Color temperature

- 0: Warm wit, 3000K
Warm white
- 1: Puur wit, 4200K
Pure White
- 2: Koud wit, 6500K
Cool White
- 5: Warm wit, 3000K, dimbaar
Warm white, dimmable
- 6: Puur wit, 4200K, dimbaar
Pure White, dimmable
- 7: Koud wit, 6500K, dimbaar
Cool White, dimmable

Armatuurkleur Fixture color

- 4: Wit
White
- 5: Zwart
Black
- 6: Grijs
Grey

Lichtbron (Light source): SMD LED's

Kleurtemperatuur (Color temperature): 3000K (Warm wit) (Warm white), 4200K (Puur wit) (Pure white), 6500K (Koud wit) (Cool white)

Lichtstroom (Light output): 415LM/461LM/461LM

Bedrijfstemperatuur (Operating temperature): -10° C - +40° C

Aantal branduren (Rated life hours): 35,000 - 50,000

LED voeding (inclusief) (LED driver (included)): CE, TUV

Voedingsspanning (Input): 220-240V AC 50/60Hz

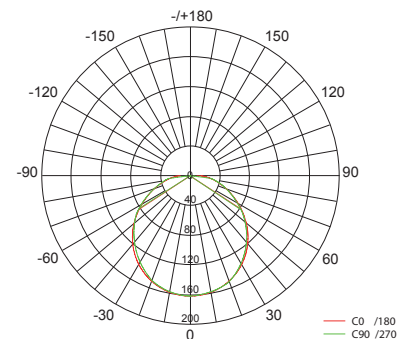
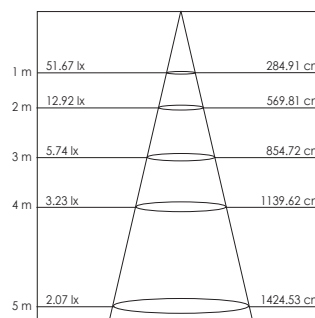
Cosinus phi (Power factor): > 0.90

Verlichtingshoek (Beam angle): 110°

Inbouwdiepte (Installation depth): >40mm (bepaald door afmeting van de voeding (determined by dimension of the driver))

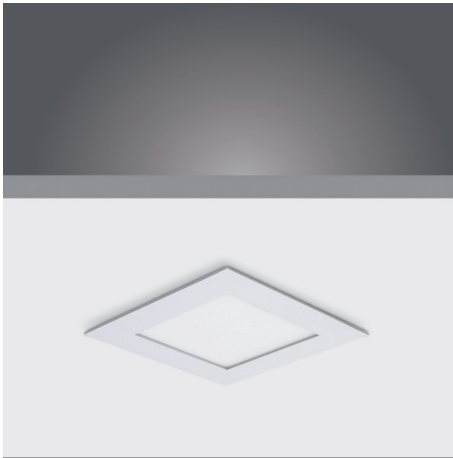
Opgenomen vermogen (inclusief voeding) (Power consumption (driver included)): 8W

LED Pro-Ceiling 108x108
8W

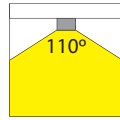


LED PRO-CEILING SERIE (IP40)

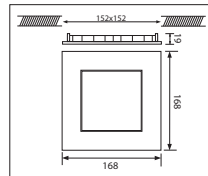
Inbouw (Recessed)



LED Pro-Ceiling 168x168 15W incl. LED voeding (driver)



CE IP40



- LED Pro-Ceiling inbouw 168x168mm met extreem geringe inbouwdiepte.
- Behuizing gemaakt uit gegoten aluminium, gepoederfakt in wit, grijs of zwart.
- Lichtterugval tot een minimum beperkt doordat de behuizing tevens fungeert als koellichaam.
- Uitgevoerd met melkwitte acrylaat lens.
- Verkrijgbaar in verschillende kleurtemperaturen.
- De voeding wordt separaat meegeleverd.

Toepassingsgebieden: verlichting van gangen, trappenhuizen, toiletten, etc.

- LED Pro-Ceiling 168x168mm recessed luminaire with extremely low installation depth.
- Housing made of die-cast aluminum, powdercoated in white, grey or black.
- Excellent heat sink capability to minimize the luminous degradation.
- Equipped with a milky acrylic lens.
- Available in various color temperatures.
- Remote LED driver is included.

Applications: lighting of hallways, staircases, toilets, etc.

40001/ .. / 6 / ..

Kleurtemperatuur Color temperature

- 0: Warm wit, 3000K
Warm white
- 1: Puur wit, 4200K
Pure White
- 2: Koud wit, 6500K
Cool White
- 5: Warm wit, 3000K, dimbaar
Warm white, dimmable
- 6: Puur wit, 4200K, dimbaar
Pure White, dimmable
- 7: Koud wit, 6500K, dimbaar
Cool White, dimmable

Armatuurkleur Fixture color

- 4: Wit
White
- 5: Zwart
Black
- 6: Grijs
Grey

Lichtbron (Light source): SMD LED's

Kleurtemperatuur (Color temperature): 3000K (Warm wit) (Warm white), 4200K (Puur wit) (Pure white), 6500K (Koud wit) (Cool white)

Lichtstroom (Light output): 884LM/982LM/982LM

Bedrijfstemperatuur (Operating temperature): -10° C - +40° C

Aantal branduren (Rated life hours): 35,000 - 50,000

LED voeding (inclusief) (LED driver (included)): CE, TUV

Voedingsspanning (Input): 220-240V AC 50/60Hz

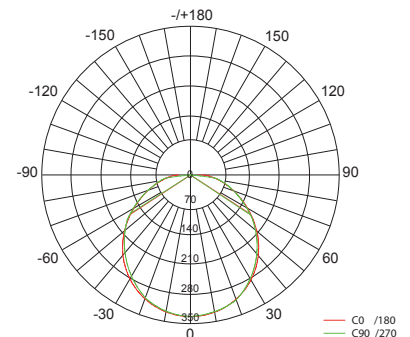
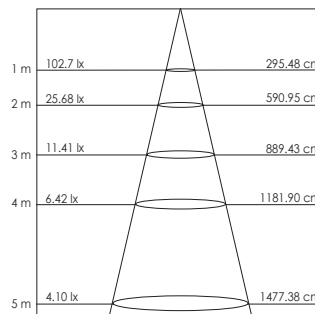
Cosinus phi (Power factor): > 0.90

Verlichtingshoek (Beam angle): 110°

Inbouwdiepte (Installation depth): >40mm (bepaald door afmeting van de voeding (determined by dimension of the driver))

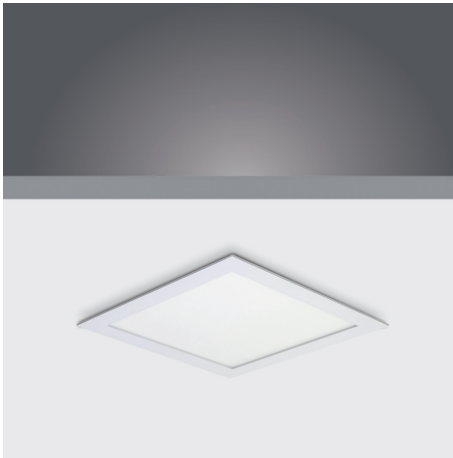
Opgenomen vermogen (inclusief voeding) (Power consumption (driver included)): 15W

LED Pro-Ceiling 168x168
15W

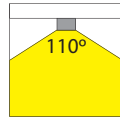


LED PRO-CEILING SERIE (IP40)

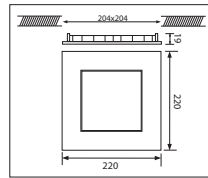
Inbouw (Recessed)



LED Pro-Ceiling 220x220 22W incl. LED voeding (driver)



CE IP40



- LED Pro-Ceiling inbouw 220x220mm met extreem geringe inbouwdiepte.
- Behuizing gemaakt uit gegoten aluminium, gepoederfakt in wit, grijs of zwart.
- Lichtterugval tot een minimum beperkt doordat de behuizing tevens fungeert als koellichaam.
- Uitgevoerd met melkwitte acrylaat lens.
- Verkrijgbaar in verschillende kleurtemperaturen.
- De voeding wordt separaat meegeleverd.

Toepassingsgebieden: verlichting van gangen, trappenhuizen, toiletten, etc.

- LED Pro-Ceiling 220x220mm recessed luminaire with extremely low installation depth.
- Housing made of die-cast aluminum, powdercoated in white, grey or black.
- Excellent heat sink capability to minimize the luminous degradation.
- Equipped with a milky acrylic lens.
- Available in various color temperatures.
- Remote LED driver is included.

Applications: lighting of hallways, staircases, toilets, etc.

40001/ .. / 7 / ..

Kleurtemperatuur Color temperature

- 0: Warm wit, 3000K
Warm white
- 1: Puur wit, 4200K
Pure White
- 2: Koud wit, 6500K
Cool White
- 5: Warm wit, 3000K, dimbaar
Warm white, dimmable
- 6: Puur wit, 4200K, dimbaar
Pure White, dimmable
- 7: Koud wit, 6500K, dimbaar
Cool White, dimmable

Armatuurkleur Fixture color

- 4: Wit
White
- 5: Zwart
Black
- 6: Grijs
Grey

Lichtbron (Light source): SMD LED's

Kleurtemperatuur (Color temperature): 3000K (Warm wit) (Warm white), 4200K (Puur wit) (Pure white), 6500K (Koud wit) (Cool white)

Lichtstroom (Light output): 1490LM/1656LM/1656LM

Bedrijfstemperatuur (Operating temperature): -10° C - +40° C

Aantal branduren (Rated life hours): 35,000 - 50,000

LED voeding (inclusief) (LED driver (included)): CE, TUV

Voedingsspanning (Input): 220-240V AC 50/60Hz

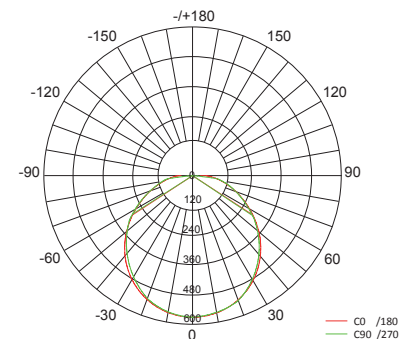
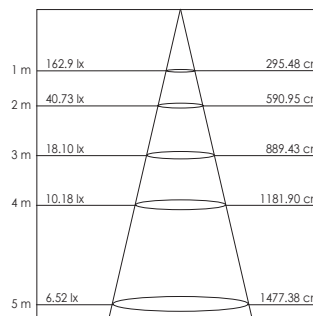
Cosinus phi (Power factor): > 0.90

Verlichtingshoek (Beam angle): 110°

Inbouwdiepte (Installation depth): >40mm (bepaald door afmeting van de voeding (determined by dimension of the driver))

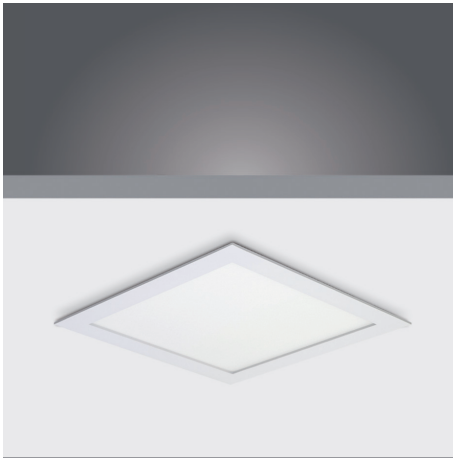
Opgenomen vermogen (inclusief voeding) (Power consumption (driver included)): 22W

LED Pro-Ceiling 220x220
22W

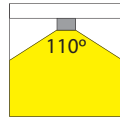


LED PRO-CEILING SERIE (IP40)

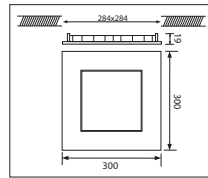
Inbouw (Recessed)



LED Pro-Ceiling 300x300 30W incl. LED voeding (driver)



CE IP40



- LED Pro-Ceiling inbouw 300x300mm met extreem geringe inbouwdiepte.
- Behuizing gemaakt uit gegoten aluminium, gepoederlakt in wit, grijs of zwart.
- Lichtterugval tot een minimum beperkt doordat de behuizing tevens fungeert als koellichaam.
- Uitgevoerd met melkwitte acrylaat lens.
- Verkrijgbaar in verschillende kleurtemperaturen.
- De voeding wordt separaat meegeleverd.

Toepassingsgebieden: verlichting van gangen, trappenhuizen, toiletten, etc.

- LED Pro-Ceiling 300x300mm recessed luminaire with extremely low installation depth.
- Housing made of die-cast aluminum, powdercoated in white, grey or black.
- Excellent heat sink capability to minimize the luminous degradation.
- Equipped with a milky acrylic lens.
- Available in various color temperatures.
- Remote LED driver is included.

Applications: lighting of hallways, staircases, toilets, etc.

40001/ .. / 8 / ..

Kleurtemperatuur Color temperature

- 0: Warm wit, 3000K
Warm white
- 1: Puur wit, 4200K
Pure White
- 2: Koud wit, 6500K
Cool White
- 5: Warm wit, 3000K, dimbaar
Warm white, dimmable
- 6: Puur wit, 4200K, dimbaar
Pure White, dimmable
- 7: Koud wit, 6500K, dimbaar
Cool White, dimmable

Armatuurkleur Fixture color

- 4: Wit
White
- 5: Zwart
Black
- 6: Grijs
Grey

Lichtbron (Light source): SMD LED's

Kleurtemperatuur (Color temperature): 3000K (Warm wit) (Warm white), 4200K (Puur wit) (Pure white), 6500K (Koud wit) (Cool white)

Lichtstroom (Light output): 1957LM/2174LM/2174LM

Bedrijfstemperatuur (Operating temperature): -10° C - +50° C

Aantal branduren (Rated life hours): 35,000 - 50,000

LED voeding (inclusief) (LED driver (included)): CE, TUV

Voedingsspanning (Input): 220-240V AC 50/60Hz

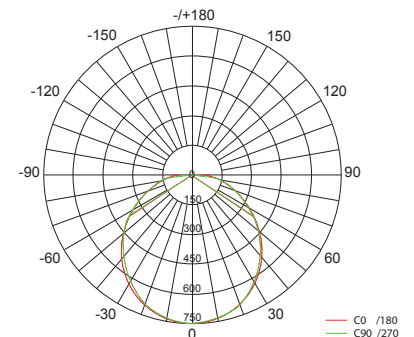
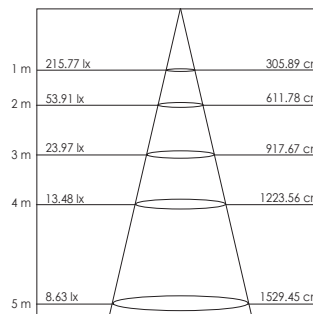
Cosinus phi (Power factor): > 0.90

Verlichtingshoek (Beam angle): 110°

Inbouwdiepte (Installation depth): >40mm (bepaald door afmeting van de voeding (determined by dimension of the driver))

Opgenomen vermogen (inclusief voeding) (Power consumption (driver included)): 30W

LED Pro-Ceiling 300x300
30W

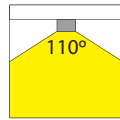


LED PRO-CEILING SERIE (IP40)

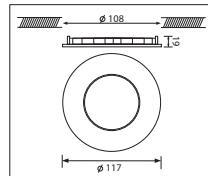
Inbouw (Recessed)



LED Pro-Ceiling ø 117mm 8W incl. LED voeding (driver)



CE IP40



- LED Pro-Ceiling inbouw ø 117mm met extreem geringe inbouwdiepte.
- Behuizing gemaakt uit gegoten aluminium, gepoederlakt in wit, grijs of zwart.
- Lichtterugval tot een minimum beperkt doordat de behuizing tevens fungeert als koellichaam.
- Uitgevoerd met melkwitte acrylaat lens.
- Verkrijgbaar in verschillende kleurtemperaturen.
- De voeding wordt separaat meegeleverd.

Toepassingsgebieden: verlichting van gangen, trappenhuizen, toiletten, etc.

- LED Pro-Ceiling ø 117mm recessed luminaire with extremely low installation depth.
- Housing made of die-cast aluminum, powdercoated in white, grey or black.
- Excellent heat sink capability to minimize the luminous degradation.
- Equipped with a milky acrylic lens.
- Available in various color temperatures.
- Remote LED driver is included.

Applications: lighting of hallways, staircases, toilets, etc.

40001/ .. / 0 / ..

Kleurtemperatuur Color temperature

- 0: Warm wit, 3000K
Warm white
- 1: Puur wit, 4200K
Pure White
- 2: Koud wit, 6500K
Cool White
- 5: Warm wit, 3000K, dimbaar
Warm white, dimmable
- 6: Puur wit, 4200K, dimbaar
Pure White, dimmable
- 7: Koud wit, 6500K, dimbaar
Cool White, dimmable

Armatuurkleur Fixture color

- 4: Wit
White
- 5: Zwart
Black
- 6: Grijs
Grey

Lichtbron (Light source): SMD LED's

Kleurtemperatuur (Color temperature): 3000K (Warm wit) (Warm white), 4200K (Puur wit) (Pure white), 6500K (Koud wit) (Cool white)

Lichtstroom (Light output): 483LM/537LM/537LM

Bedrijfstemperatuur (Operating temperature): -10° C - +40° C

Aantal branduren (Rated life hours): 35,000 - 50,000

LED voeding (inclusief) (LED driver (included)): CE, TUV

Voedingsspanning (Input): 220-240V AC 50/60Hz

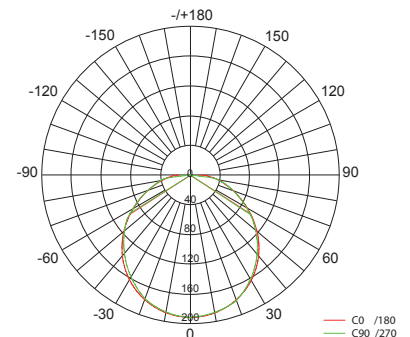
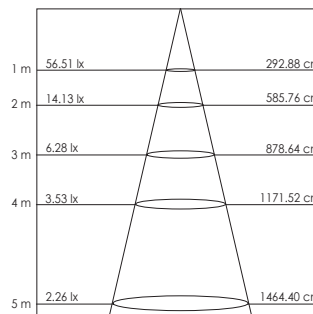
Cosinus phi (Power factor): > 0.90

Verlichtingshoek (Beam angle): 110°

Inbouwdiepte (Installation depth): >40mm (bepaald door afmeting van de voeding (determined by dimension of the driver))

Opgenomen vermogen (inclusief voeding) (Power consumption (driver included)): 8W

LED Pro-Ceiling ø 117mm
8W

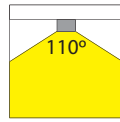


LED PRO-CEILING SERIE (IP40)

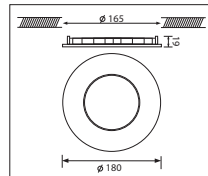
Inbouw (Recessed)



LED Pro-Ceiling ø 180mm 11W incl. LED voeding (driver)



CE IP40   



- LED Pro-Ceiling inbouw ø 180mm met extreem geringe inbouwdiepte.
- Behuizing gemaakt uit gegoten aluminium, gepoederlakt in wit, grijs of zwart.
- Lichtterugval tot een minimum beperkt doordat de behuizing tevens fungeert als koellichaam.
- Uitgevoerd met melkwhite acrylaat lens.
- Verkrijgbaar in verschillende kleurtemperaturen.
- De voeding wordt separaat meegeleverd.

Toepassingsgebieden: verlichting van gangen, trappenhuizen, toiletten, etc.

- LED Pro-Ceiling ø 180mm recessed luminaire with extremely low installation depth.
- Housing made of die-cast aluminum, powdercoated in white, grey or black.
- Excellent heat sink capability to minimize the luminous degradation.
- Equipped with a milky acrylic lens.
- Available in various color temperatures.
- Remote LED driver is included.

Applications: lighting of hallways, staircases, toilets, etc.

40001/ .. / 1 / ..

Kleurtemperatuur Color temperature

- 0: Warm wit, 3000K
Warm white
- 1: Puur wit, 4200K
Pure White
- 2: Koud wit, 6500K
Cool White
- 5: Warm wit, 3000K, dimbaar
Warm white, dimmable
- 6: Puur wit, 4200K, dimbaar
Pure White, dimmable
- 7: Koud wit, 6500K, dimbaar
Cool White, dimmable

Armatuurkleur Fixture color

- 4: Wit
White
- 5: Zwart
Black
- 6: Grijs
Grey

Lichtbron (Light source): SMD LED's

Kleurtemperatuur (Color temperature): 3000K (Warm wit) (Warm white), 4200K (Puur wit) (Pure white), 6500K (Koud wit) (Cool white)

Lichtstroom (Light output): 745LM/827LM/827LM

Bedrijfstemperatuur (Operating temperature): -10° C - +40° C

Aantal branduren (Rated life hours): 35,000 - 50,000

LED voeding (inclusief) (LED driver (included)): CE, TUV

Voedingsspanning (Input): 220-240V AC 50/60Hz

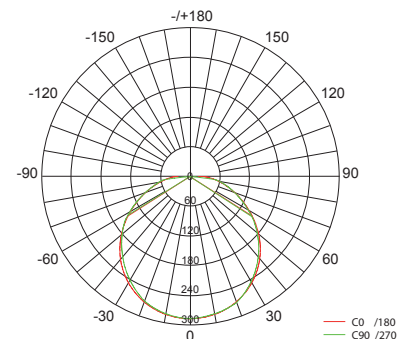
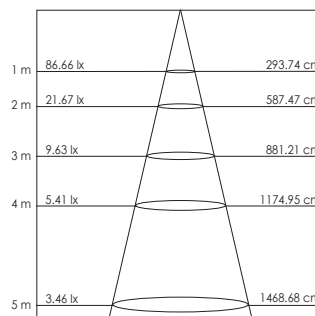
Cosinus phi (Power factor): > 0.90

Verlichtingshoek (Beam angle): 110°

Inbouwdiepte (Installation depth): >40mm (bepaald door afmeting van de voeding (determined by dimension of the driver))

Opgenomen vermogen (inclusief voeding) (Power consumption (driver included)): 11W

LED Pro-Ceiling ø 180mm
11W

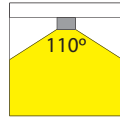


LED PRO-CEILING SERIE (IP40)

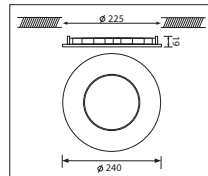
Inbouw (Recessed)



LED Pro-Ceiling ø 240mm 15W incl. LED voeding (driver)



CE IP40   



- LED Pro-Ceiling inbouw ø 240mm met extreem geringe inbouw-diepte.
- Behuizing gemaakt uit gegoten aluminium, gepoederlakt in wit, grijs of zwart.
- Lichtterugval tot een minimum beperkt doordat de behuizing tevens fungeert als koellichaam.
- Uitgevoerd met melkwitte acrylaat lens.
- Verkrijgbaar in verschillende kleurtemperaturen.
- De voeding wordt separaat meegeleverd.

Toepassingsgebieden: verlichting van gangen, trappenhuizen, toiletten, etc.

- LED Pro-Ceiling ø 240mm recessed luminaire with extremely low installation depth.
- Housing made of die-cast aluminum, powdercoated in white, grey or black.
- Excellent heat sink capability to minimize the luminous degradation.
- Equipped with a milky acrylic lens.
- Available in various color temperatures.
- Remote LED driver is included.

Applications: lighting of hallways, staircases, toilets, etc.

40001/ .. / 2 / ..

Kleurtemperatuur Color temperature

- 0: Warm wit, 3000K
Warm white
- 1: Puur wit, 4200K
Pure White
- 2: Koud wit, 6500K
Cool White
- 5: Warm wit, 3000K, dimbaar
Warm white, dimmable
- 6: Puur wit, 4200K, dimbaar
Pure White, dimmable
- 7: Koud wit, 6500K, dimbaar
Cool White, dimmable

Armatuurkleur Fixture color

- 4: Wit
White
- 5: Zwart
Black
- 6: Grijs
Grey

Lichtbron (Light source): SMD LED's

Kleurtemperatuur (Color temperature): 3000K (Warm wit) (Warm white), 4200K (Puur wit) (Pure white), 6500K (Koud wit) (Cool white)

Lichtstroom (Light output): 1006LM/1118LM/1118LM

Bedrijfstemperatuur (Operating temperature): -10° C - +40° C

Aantal branduren (Rated life hours): 35,000 - 50,000

LED voeding (inclusief) (LED driver (included)): CE, TUV

Voedingsspanning (Input): 220-240V AC 50/60Hz

Cosinus phi (Power factor): > 0.90

Verlichtingshoek (Beam angle): 110°

Inbouwdiepte (Installation depth): >40mm (bepaald door afmeting van de voeding (determined by dimension of the driver))

Opgenomen vermogen (inclusief voeding) (Power consumption (driver included)): 15W

LED Pro-Ceiling ø 240mm
15W

