



H O R M E N

ČLEN ČEZ ESCO

HORMEN CE a. s.
Na Dolinách 168/6
147 00 Praha 4 - Podolí
IČO: 271 54 742
DIČ: CZ 271 54 742
www.hormen.cz

SOŠ a SOU Česká Třebová



H O R M E N

ČLEN ČEZ ESCO

HORMEN CE a. s.
Na Dolínách 168/6
147 00 Praha 4 - Podolí
IČO: 271 54 742
DIČ: CZ 271 54 742
www.hormen.cz

A1



Splňuje požadavky evropské legislativy



Index podání barev



LED svítidlo



Přisazené svítidlo



Stupeň krytí

Ø 1870 x 49 mm

Kruhové LED svítidlo.
Konstrukce určená pro přisazenou montáž.
Tělo svítidla z hliníkového profilu a ocelového plechu,
práškově lakováno. Difuzor ze satínového plexi pro
dosažení měkkého příjemného světla.
Elektronický předřadník.

Popis produktu:



Typ zdroje světla
LED

Typ montáže
přisazená

Celkový příkon
193 W

Materiál
hliník, ocelový plech

Světelný tok
27800 lm

Rozptylný systém
satín

Teplota chromatičnosti
4000 K

Barva
bílá

Hmotnost
11,9 kg

Příslušenství

Stupeň krytí
IP20



HORMEN

ČLEN ČEZ ESCO

HORMEN CE a. s.
Na Dolinách 168/6
147 00 Praha 4 - Podolí
IČO: 271 54 742
DIČ: CZ 271 54 742
www.hormen.cz

A2



Splňuje požadavky evropské legislativy



Index podání barev



LED svítidlo



Závěsné svítidlo



Stupeň krytí

Ø 965 x 49 mm

Kruhové LED svítidlo.
Konstrukce určená pro závěsnou montáž.
Tělo svítidla z hliníkového profilu a ocelového plechu,
práškově lakováno. Difuzor ze satínového plexi pro
dosažení měkkého příjemného světla.
Elektronický předřadník.

Popis produktu:

Typ zdroje světla
LED

Typ montáže
závěsná

Celkový příkon
38 W

Materiál
hliník, ocelový plech

Světelný tok
6060 lm

Rozptylný systém
satín

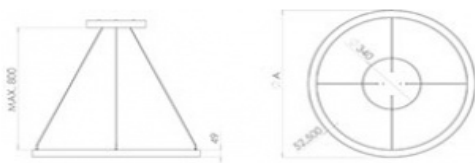
Teplota chromatičnosti
4000 K

Barva
šedá

Hmotnost
6,0 kg

Příslušenství

Stupeň krytí
IP20





HORMEN

ČLEN ČEZ ESCO

HORMEN CE a. s.
Na Dolinách 168/6
147 00 Praha 4 - Podolí
IČO: 271 54 742
DIČ: CZ 271 54 742
www.hormen.cz

B1



Splňuje požadavky evropské legislativy



Index podání barev



LED svítidlo



Vestavné svítidlo



Stupeň krytí

Ø 105 x 110 mm

LED svítidlo typu "downlight".
Konstrukce určená pro vestavnou montáž.
Tělo svítidla vyrobeno z hliníku, práškově lakováno.
Reflektor s úhlem vyzařování 60°.
Elektronický předřadník.

Popis produktu:

Typ zdroje světla
LED

Typ montáže
vestavná

Celkový příkon
12 W

Materiál
hliník

Světelný tok
1254 lm

Rozptylný systém
reflektor 60°

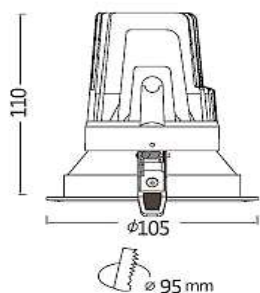
Teplota chromatičnosti
4000 K

Barva
bílá

Hmotnost

Příslušenství

Stupeň krytí
IP20





HORMEN

ČLEN ČEZ ESCO

HORMEN CE a. s.
Na Dolinách 168/6
147 00 Praha 4 - Podolí
IČO: 271 54 742
DIČ: CZ 271 54 742
www.hormen.cz

B2



Splňuje požadavky evropské legislativy



Index podání barev



LED svítidlo



Vestavné svítidlo

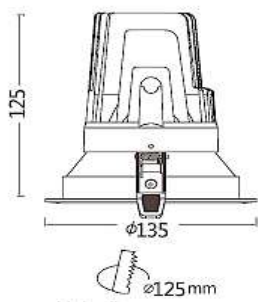


Stupeň krytí

Ø 135 x 125 mm

LED svítidlo typu "downlight".
Konstrukce určená pro vestavnou montáž.
Tělo svítidla vyrobeno z hliníku, práškově lakováno.
Reflektor s úhlem vyzařování 60°.
Elektronický předřadník.

Popis produktu:



Typ zdroje světla
LED

Typ montáže
vestavná

Celkový příkon
20 W

Materiál
hliník

Světelný tok
2090 lm

Rozptylný systém
reflektor 60°

Teplota chromatičnosti
4000 K

Barva
bílá

Hmotnost

Příslušenství

Stupeň krytí
IP20



HORMEN

ČLEN ČEZ ESCO

HORMEN CE a. s.
Na Dolinách 168/6
147 00 Praha 4 - Podolí
IČO: 271 54 742
DIČ: CZ 271 54 742
www.hormen.cz

C1



Splňuje požadavky evropské legislativy



Index podání barev



LED svítidlo



Přisazené svítidlo

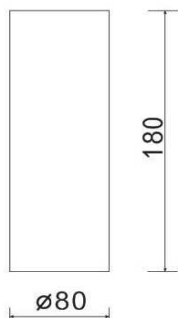


Stupeň krytí

Ø 80 x 180 mm

LED downlight pro přisazenou montáž.
Tělo z hliníkového profilu, práškově lakováno.
Reflektor s úhlem vyzařování 60°.
Elektronický předřadník.

Popis produktu:



Typ zdroje světla
LED

Typ montáže
přisazená

Celkový příkon
8 W

Materiál
hliník

Světelný tok
650 lm

Rozptylný systém
reflektor 60°

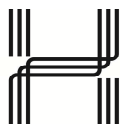
Teplota chromatičnosti
4000 K

Barva
bílá

Hmotnost
1,4 kg

Příslušenství

Stupeň krytí
IP20



HORMEN

ČLEN ČEZ ESCO

HORMEN CE a. s.
Na Dolínách 168/6
147 00 Praha 4 - Podolí
IČO: 271 54 742
DIČ: CZ 271 54 742
www.hormen.cz

C2



Splňuje požadavky evropské legislativy



Index podání barev



LED svítidlo



Závěsné svítidlo

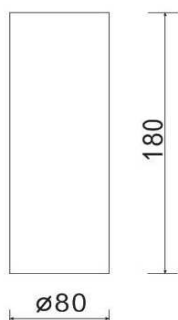


Stupeň krytí

Ø 80 x 180 mm

LED downlight pro závěsnou montáž.
Tělo z hliníkového profilu, práškově lakováno.
Reflektor s úhlem vyzařování 60°.
Elektronický předřadník.

Popis produktu:



Typ zdroje světla
LED

Typ montáže
závěsná

Celkový příkon
8 W

Materiál
hliník

Světelný tok
650 lm

Rozptylný systém
reflektor 60°

Teplota chromatičnosti
4000 K

Barva
bílá

Hmotnost
1,6 kg

Příslušenství

Stupeň krytí
IP20



HORMEN

ČLEN ČEZ ESCO

HORMEN CE a. s.
Na Dolínách 168/6
147 00 Praha 4 - Podolí
IČO: 271 54 742
DIČ: CZ 271 54 742
www.hormen.cz

C3



Splňuje požadavky evropské legislativy



Index podání barev



LED svítidlo



Přisazené svítidlo

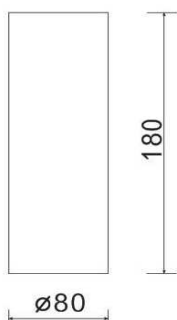


Stupeň krytí

Ø 80 x 180 mm

LED downlight pro přisazenou montáž.
Tělo z hliníkového profilu, práškově lakováno.
Reflektor s úhlem vyzařování 60°.
Elektronický předřadník.

Popis produktu:



Typ zdroje světla
LED

Typ montáže
přisazená

Celkový příkon
12 W

Materiál
hliník

Světelný tok
1050 lm

Rozptylný systém
reflektor 60°

Teplota chromatičnosti
4000 K

Barva
bílá

Hmotnost
1,4 kg

Příslušenství

Stupeň krytí
IP20



HORMEN

ČLEN ČEZ ESCO

HORMEN CE a. s.
Na Dolínách 168/6
147 00 Praha 4 - Podolí
IČO: 271 54 742
DIČ: CZ 271 54 742
www.hormen.cz

D/L1



Splňuje požadavky evropské legislativy



Index podání barev



LED svítidlo



Přisazené svítidlo



Stupeň krytí

5293 x 75 x 88 mm

Linie z designových LED svítidel pro přisazenou montáž.
Tělo svítidla z práškově lakovaného hliníkového profilu.
Satinový difuzor pro dosažení měkkého příjemného osvětlení.
Elektronický předřadník.

Popis produktu:

Typ zdroje světla
LED

Typ montáže
přisazená

Celkový příkon
111 W

Materiál
hliník

Světelný tok
16796 lm

Rozptylný systém
satin

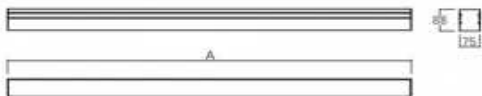
Teplota chromatičnosti
4000 K

Barva
bílá

Hmotnost
-

Příslušenství

Stupeň krytí
IP20





HORMEN

ČLEN ČEZ ESCO

HORMEN CE a. s.
Na Dolínách 168/6
147 00 Praha 4 - Podolí
IČO: 271 54 742
DIČ: CZ 271 54 742
www.hormen.cz

D/L2



Splňuje požadavky evropské legislativy



Index podání barev



LED svítidlo



Přisazené svítidlo



Stupeň krytí

10038 x 75 x 88 mm

Linie z designových LED svítidel pro přisazenou montáž.
Tělo svítidla z práškově lakovaného hliníkového profilu.
Satinový difuzor pro dosažení měkkého příjemného osvětlení.
Elektronický předřadník.

Popis produktu:

Typ zdroje světla
LED

Typ montáže
přisazená

Celkový příkon
204 W

Materiál
hliník

Světelný tok
31140 lm

Rozptylný systém
satin

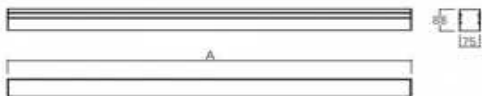
Teplota chromatičnosti
4000 K

Barva
bílá

Hmotnost
-

Příslušenství

Stupeň krytí
IP20





HORMEN

ČLEN ČEZ ESCO

HORMEN CE a. s.
Na Dolínách 168/6
147 00 Praha 4 - Podolí
IČO: 271 54 742
DIČ: CZ 271 54 742
www.hormen.cz

D/L3



Splňuje požadavky evropské legislativy



Index podání barev



LED svítidlo



Přisazené svítidlo



Stupeň krytí

15773 x 75 x 88 mm

Linie z designových LED svítidel pro přisazenou montáž.
Tělo svítidla z práškově lakovaného hliníkového profilu.
Satinový difuzor pro dosažení měkkého příjemného
osvětlení.
Elektronický předřadník.

Popis produktu:

Typ zdroje světla
LED

Typ montáže
přisazená

Celkový příkon
326 W

Materiál
hliník

Světelný tok
49504 lm

Rozptylný systém
satin

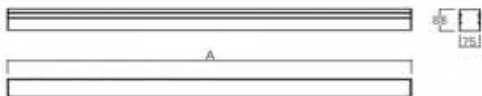
Teplota chromatičnosti
4000 K

Barva
bílá

Hmotnost
-

Příslušenství

Stupeň krytí
IP20





HORMEN

ČLEN ČEZ ESCO

HORMEN CE a. s.
Na Dolinách 168/6
147 00 Praha 4 - Podolí
IČO: 271 54 742
DIČ: CZ 271 54 742
www.hormen.cz

D/L4



Splňuje požadavky evropské legislativy



Index podání barev



LED svítidlo



Přisazené svítidlo



Stupeň krytí

27920 x 75 x 88 mm

Linie z designových LED svítidel pro přisazenou montáž.
Tělo svítidla z práškově lakovaného hliníkového profilu.
Satinový difuzor pro dosažení měkkého příjemného osvětlení.
Elektronický předřadník.

Popis produktu:

Typ zdroje světla
LED

Typ montáže
přisazená

Celkový příkon
570 W

Materiál
hliník

Světelný tok
86632 lm

Rozptylný systém
satin

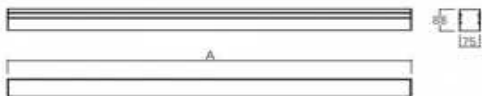
Teplota chromatičnosti
4000 K

Barva
bílá

Hmotnost
-

Příslušenství

Stupeň krytí
IP20





HORMEN

ČLEN ČEZ ESCO

HORMEN CE a. s.
Na Dolinách 168/6
147 00 Praha 4 - Podolí
IČO: 271 54 742
DIČ: CZ 271 54 742
www.hormen.cz

D/L5



Splňuje požadavky evropské legislativy



Index podání barev



LED svítidlo



Přisazené svítidlo



Stupeň krytí

12454 x 75 x 88 mm

Linie z designových LED svítidel pro přisazenou montáž.
Tělo svítidla z práškově lakovaného hliníkového profilu.
Satinový difuzor pro dosažení měkkého příjemného
osvětlení.
Elektronický předřadník.

Popis produktu:

Typ zdroje světla
LED

Typ montáže
přisazená

Celkový příkon
249 W

Materiál
hliník

Světelný tok
38012 lm

Rozptylný systém
satin

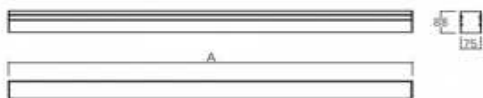
Teplota chromatičnosti
4000 K

Barva
bílá

Hmotnost
-

Příslušenství

Stupeň krytí
IP20





HORMEN

ČLEN ČEZ ESCO

HORMEN CE a. s.
Na Dolinách 168/6
147 00 Praha 4 - Podolí
IČO: 271 54 742
DIČ: CZ 271 54 742
www.hormen.cz

D/L6



Splňuje požadavky evropské legislativy



Index podání barev



LED svítidlo



Přisazené svítidlo



Stupeň krytí

8196 x 75 x 88 mm

Linie z designových LED svítidel pro přisazenou montáž.
Tělo svítidla z práškově lakovaného hliníkového profilu.
Satinový difuzor pro dosažení měkkého příjemného osvětlení.
Elektronický předřadník.

Popis produktu:

Typ zdroje světla
LED

Typ montáže
přisazená

Celkový příkon
163 W

Materiál
hliník

Světelný tok
24752 lm

Rozptylný systém
satin

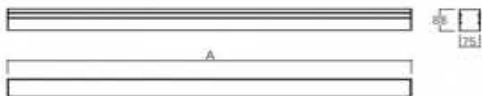
Teplota chromatičnosti
4000 K

Barva
bílá

Hmotnost
-

Příslušenství

Stupeň krytí
IP20





HORMEN

ČLEN ČEZ ESCO

HORMEN CE a. s.
Na Dolinách 168/6
147 00 Praha 4 - Podolí
IČO: 271 54 742
DIČ: CZ 271 54 742
www.hormen.cz

D/L7



Splňuje požadavky evropské legislativy



Index podání barev



LED svítidlo



Přisazené svítidlo

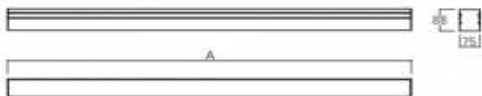


Stupeň krytí

4324 x 75 x 88 mm

Linie z designových LED svítidel pro přisazenou montáž.
Tělo svítidla z práškově lakovaného hliníkového profilu.
Satinový difuzor pro dosažení měkkého příjemného osvětlení.
Elektronický předřadník.

Popis produktu:



Typ zdroje světla
LED

Typ montáže
přisazená

Celkový příkon
82 W

Materiál
hliník

Světelný tok
10608 lm

Rozptylný systém
satin

Teplota chromatičnosti
4000 K

Barva
bílá

Hmotnost
-

Příslušenství

Stupeň krytí
IP20



HORMEN

ČLEN ČEZ ESCO

HORMEN CE a. s.
Na Dolínách 168/6
147 00 Praha 4 - Podolí
IČO: 271 54 742
DIČ: CZ 271 54 742
www.hormen.cz

D/L8



Splňuje požadavky evropské legislativy



Index podání barev



LED svítidlo



Přisazené svítidlo



Stupeň krytí

4500 x 75 x 88 mm

Linie z designových LED svítidel pro přisazenou montáž.
Tělo svítidla z práškově lakovaného hliníkového profilu.
Satinový difuzor pro dosažení měkkého příjemného osvětlení.
Elektronický předřadník.

Popis produktu:

Typ zdroje světla
LED

Typ montáže
přisazená

Celkový příkon
18 W

Materiál
hliník

Světelný tok
3252 lm

Rozptylný systém
satin

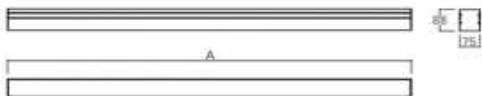
Teplota chromatičnosti
4000 K

Barva
bílá

Hmotnost
-

Příslušenství

Stupeň krytí
IP20





HORMEN

ČLEN ČEZ ESCO

HORMEN CE a. s.
Na Dolínách 168/6
147 00 Praha 4 - Podolí
IČO: 271 54 742
DIČ: CZ 271 54 742
www.hormen.cz

D/L9



Splňuje požadavky evropské legislativy



Index podání barev



LED svítidlo



Vestavné svítidlo



Stupeň krytí

2600 x 89 x 134 mm

Linie z designových LED svítidel pro vestavnou montáž.
Tělo svítidla z práškově lakovaného hliníkového profilu.
Satinový difuzor pro dosažení měkkého příjemného osvětlení.
Elektronický předřadník.

Popis produktu:

Typ zdroje světla
LED

Typ montáže
vestavná

Celkový příkon
9 W

Materiál
hliník

Světelný tok
1226 lm

Rozptylný systém
satin

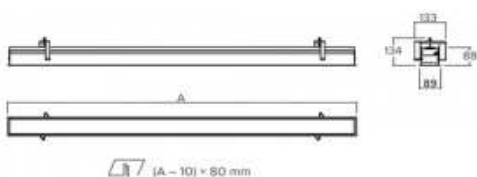
Teplota chromatičnosti
4000 K

Barva
bílá

Hmotnost
-

Příslušenství

Stupeň krytí
IP20





HORMEN

ČLEN ČEZ ESCO

HORMEN CE a. s.
Na Dolínách 168/6
147 00 Praha 4 - Podolí
IČO: 271 54 742
DIČ: CZ 271 54 742
www.hormen.cz

D/L10



Splňuje požadavky evropské legislativy



Index podání barev



LED svítidlo



Vestavné svítidlo



Stupeň krytí

4000 x 89 x 134 mm

Linie z designových LED svítidel pro vestavnou montáž.
Tělo svítidla z práškově lakovaného hliníkového profilu.
Satinový difuzor pro dosažení měkkého příjemného osvětlení.
Elektronický předřadník.

Popis produktu:

Typ zdroje světla
LED

Typ montáže
vestavná

Celkový příkon
81 W

Materiál
hliník

Světelný tok
12376 lm

Rozptylný systém
satin

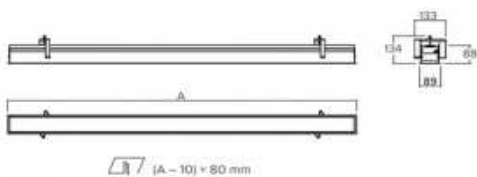
Teplota chromatičnosti
4000 K

Barva
bílá

Hmotnost
-

Příslušenství

Stupeň krytí
IP20



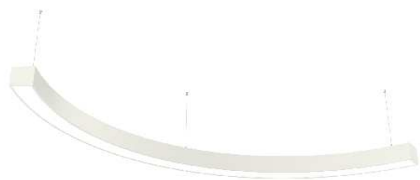


HORMEN

ČLEN ČEZ ESCO

HORMEN CE a. s.
Na Dolinách 168/6
147 00 Praha 4 - Podolí
IČO: 271 54 742
DIČ: CZ 271 54 742
www.hormen.cz

E



Splňuje požadavky evropské legislativy



Index podání barev



LED svítidlo



Závěsné svítidlo



Stupeň krytí

Ø5400 x 87 x 87 mm

Kruhová LED sestava.
Konstrukce určená pro závěsnou montáž.
Tělo svítidla z hliníkového profilu, práškově lakováno.
Difuzor ze satínového plexi pro dosažení měkkého
příjemného světla.
Elektronický stmívatelný DALI předřadník.

Popis produktu:

Typ zdroje světla
LED

Typ montáže
závěsná

Celkový příkon
329 W

Materiál
hliník

Světelný tok
46704 lm

Rozptylný systém
satín

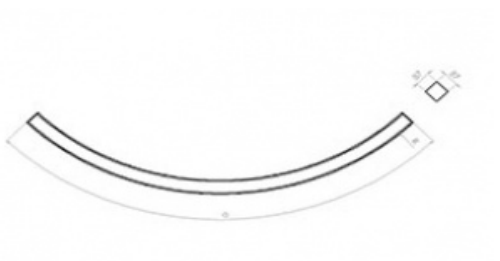
Teplota chromatičnosti
4000 K

Barva
bílá

Hmotnost
51,8 kg

Příslušenství
**lankový závěs, stropní
kalíšek, DALI bluetooth
stmívač**

Stupeň krytí
IP20





H O R M E N

ČLEN ČEZ ESCO

HORMEN CE a. s.
Na Dolinách 168/6
147 00 Praha 4 - Podolí
IČO: 271 54 742
DIČ: CZ 271 54 742
www.hormen.cz

F1



Splňuje požadavky evropské legislativy



Index podání barev



LED svítidlo



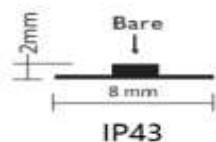
Přisazené svítidlo



Stupeň krytí

5000 x 8 x 2 mm

Flexibilní LED pásek s LED Samsung 2835.
Snadná montáž na mnoho hladkých povrchů pomocí
samolepicí pásky na zadní straně.
Konstatní světelný tok min. v 5m délce. Vyzařovací úhel:
120°, 70LED/m, CRI>80.
Provozní teplota: -35° - 60°



Popis produktu:

Typ zdroje světla
LED

Typ montáže
přisazená

Celkový příkon
5 W/m

Materiál

Světelný tok
700 lm/m

Rozptylný systém

Teplota chromatičnosti
4000 K

Barva

Hmotnost

Příslušenství
**napaječ, Al profil,
difuzor, držák,
koncovka**

Stupeň krytí
IP43



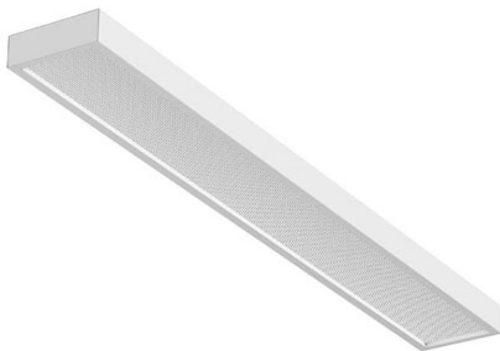


HORMEN

ČLEN ČEZ ESCO

HORMEN CE a. s.
Na Dolinách 168/6
147 00 Praha 4 - Podolí
IČO: 271 54 742
DIČ: CZ 271 54 742
www.hormen.cz

G1



Splňuje požadavky evropské legislativy



Index podání barev



LED svítidlo



Přisazené svítidlo



Stupeň krytí

1198 x 112 x 60 mm

LED svítidlo určené do vnitřních prostor.
Konstrukce svítidla určená pro přisazenou montáž.
Tělo svítidla je vyrobeno z práškově lakovaného ocelového plechu. Mikroprismatický difuzor s vysokým omezením oslnění.
Elektronický předřadník.

Popis produktu:

Typ zdroje světla
LED

Typ montáže
přisazená

Celkový příkon
33 W

Materiál
ocelový plech

Světelný tok
4485 lm

Rozptylný systém
mikroprisma

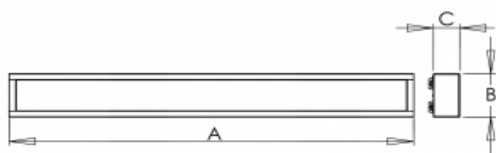
Teplota chromatičnosti
4000 K

Barva
bílá

Hmotnost
2,6 kg

Příslušenství

Stupeň krytí
IP20





HORMEN

ČLEN ČEZ ESCO

HORMEN CE a. s.
Na Dolinách 168/6
147 00 Praha 4 - Podolí
IČO: 271 54 742
DIČ: CZ 271 54 742
www.hormen.cz

G2



Splňuje požadavky evropské legislativy



Index podání barev



LED svítidlo



Přisazené svítidlo



Stupeň krytí

1198 x 112 x 60 mm

LED svítidlo určené do vnitřních prostor.
Konstrukce svítidla určená pro přisazenou montáž.
Tělo svítidla je vyrobeno z práškově lakovaného ocelového plechu. Satinový difuzor pro dosažení měkkého příjemného osvětlení.
Elektronický předřadník.

Popis produktu:

Typ zdroje světla
LED

Typ montáže
přisazená

Celkový příkon
33 W

Materiál
ocelový plech

Světelný tok
4485 lm

Rozptylný systém
satin

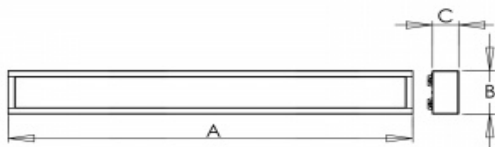
Teplota chromatičnosti
4000 K

Barva
bílá

Hmotnost
2,6 kg

Příslušenství

Stupeň krytí
IP20





HORMEN

ČLEN ČEZ ESCO

HORMEN CE a. s.
Na Dolinách 168/6
147 00 Praha 4 - Podolí
IČO: 271 54 742
DIČ: CZ 271 54 742
www.hormen.cz

G3



Splňuje požadavky evropské legislativy



Index podání barev



LED svítidlo



Závěsné svítidlo



Stupeň krytí

1198 x 112 x 60 mm

LED svítidlo určené do vnitřních prostor.
Konstrukce svítidla určená pro závěsnou montáž.
Tělo svítidla je vyrobeno z práškově lakovaného ocelového plechu. Satinový difuzor pro dosažení měkkého příjemného osvětlení.
Elektronický předřadník.

Popis produktu:

Typ zdroje světla
LED

Typ montáže
závěsná

Celkový příkon
33 W

Materiál
ocelový plech

Světelný tok
4485 lm

Rozptylný systém
satin

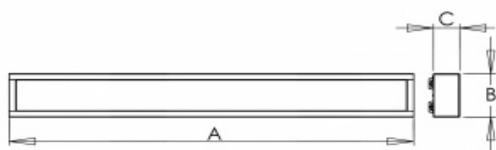
Teplota chromatičnosti
4000 K

Barva
bílá

Hmotnost
2,6 kg

Příslušenství
lankový závěs, stropní kalíšek

Stupeň krytí
IP20





HORMEN

ČLEN ČEZ ESCO

HORMEN CE a. s.
Na Dolinách 168/6
147 00 Praha 4 - Podolí
IČO: 271 54 742
DIČ: CZ 271 54 742
www.hormen.cz

H2



Splňuje požadavky evropské legislativy



Index podání barev



LED svítidlo



Přisazené svítidlo



Stupeň krytí

1185 x 85 x 88 mm

LED svítidlo určené do vnitřních prostor.
Konstrukce svítidla určená pro přisazenou montáž.
Tělo svítidla vyrobené ze sklolaminátu, reflektor z
ocelového bílého plechu. Opálový kryt z PMMA.
Elektronický předřadník.

Popis produktu:

Typ zdroje světla
LED

Typ montáže
přisazená

Celkový příkon
18 W

Materiál
sklolaminát

Světelný tok
2933 lm

Rozptylný systém
opál

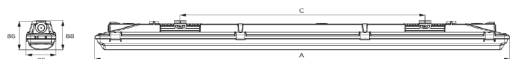
Teplota chromatičnosti
4000 K

Barva
bílá

Hmotnost
1,5 kg

Příslušenství

Stupeň krytí
IP66



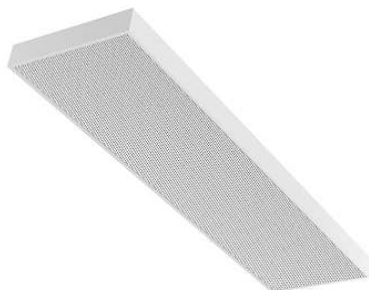


HORMEN

ČLEN ČEZ ESCO

HORMEN CE a. s.
Na Dolinách 168/6
147 00 Praha 4 - Podolí
IČO: 271 54 742
DIČ: CZ 271 54 742
www.hormen.cz

I1



Splňuje požadavky evropské legislativy



Index podání barev



LED svítidlo



Přisazené svítidlo



Stupeň krytí

1195 x 295 x 66mm

LED svítidlo určené do vnitřních prostor.
Konstrukce svítidla určená pro přisazenou montáž.
Tělo svítidla je vyrobeno z práškově lakovaného ocelového plechu. Mikroprismatický difuzor s vysokým omezením oslnění.
Elektronický předřadník.

Popis produktu:

Typ zdroje světla
LED

Typ montáže
přisazená

Celkový příkon
39 W

Materiál
ocelový plech

Světelný tok
5800 lm

Rozptylný systém
mikroprisma

Teplota chromatičnosti
4000 K

Barva
bílá

Hmotnost
4,8 kg

Příslušenství

Stupeň krytí
IP20





HORMEN

ČLEN ČEZ ESCO

HORMEN CE a. s.
Na Dolinách 168/6
147 00 Praha 4 - Podolí
IČO: 271 54 742
DIČ: CZ 271 54 742
www.hormen.cz

NZ1



Splňuje požadavky evropské legislativy



Index podání barev



LED svítidlo



Vestavné svítidlo



Stupeň krytí

Ø 170 x 66,5 mm

Nouzové antipanické LED svítidlo, svítící při výpadku napájení po dobu 1h. Vyšší stupeň krytí IP65. Konstrukce svítidla určena pro vestavnou montáž. Tělo svítidla je vyrobeno z polykarbonátu, práškově lakováno.

Popis produktu:

Typ zdroje světla
LED

Typ montáže
vestavná

Celkový příkon
5 W

Materiál
polykarbonát

Světelný tok
499 lm

Rozptylný systém

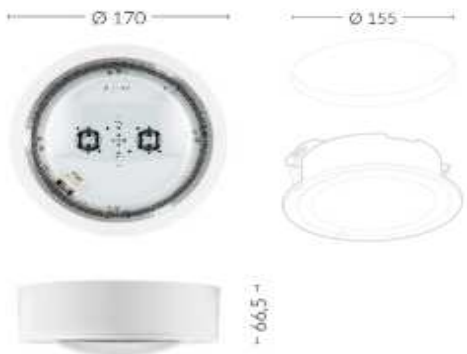
Teplota chromatičnosti

Barva
bílá

Hmotnost

Příslušenství
držáky do podhledu

Stupeň krytí
IP65





HORMEN

ČLEN ČEZ ESCO

HORMEN CE a. s.
Na Dolinách 168/6
147 00 Praha 4 - Podolí
IČO: 271 54 742
DIČ: CZ 271 54 742
www.hormen.cz

NZ2



Splňuje požadavky evropské legislativy



Index podání barev



LED světlo



Přisazené světlo



Stupeň krytí

Ø 170 x 66,5 mm

Nouzové antipanické LED světlo, svítící při výpadku napájení po dobu 1h. Vyšší stupeň krytí IP65. Konstrukce světla určena pro přisazenou montáž. Tělo světla je vyrobeno z polykarbonátu, práškově lakováno.

Popis produktu:

Typ zdroje světla
LED

Typ montáže
přisazená

Celkový příkon
5 W

Materiál
polykarbonát

Světelný tok
439 lm

Rozptylný systém

Teplota chromatičnosti

Barva
bílá

Hmotnost

Příslušenství

Stupeň krytí
IP65





HORMEN

ČLEN ČEZ ESCO

HORMEN CE a. s.
Na Dolinách 168/6
147 00 Praha 4 - Podolí
IČO: 271 54 742
DIČ: CZ 271 54 742
www.hormen.cz

NZ3



Splňuje požadavky evropské legislativy



Index podání barev



LED svítidlo



Vestavné svítidlo



Stupeň krytí

Ø 170 x 66,5 mm

Nouzové LED svítidlo, svítící při výpadku napájení po dobu 1h. Optika pro osvětlení únikových cest.
Vyšší stupeň krytí IP65.
Konstrukce svítidla určená pro vestavnou montáž.
Tělo svítidla je vyrobeno z polykarbonátu, práškově lakováno.

Popis produktu:

Typ zdroje světla
LED

Typ montáže
vestavná

Celkový příkon
2 W

Materiál
polykarbonát

Světelný tok
215 lm

Rozptylný systém

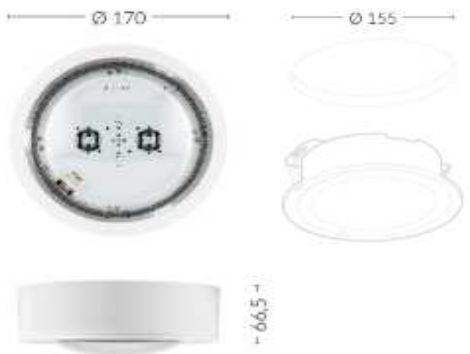
Teplota chromatičnosti

Barva
bílá

Hmotnost

Příslušenství
držáky do podhledu

Stupeň krytí
IP65





HORMEN

ČLEN ČEZ ESCO

HORMEN CE a. s.
Na Dolinách 168/6
147 00 Praha 4 - Podolí
IČO: 271 54 742
DIČ: CZ 271 54 742
www.hormen.cz

NZ4



Splňuje požadavky evropské legislativy



Index podání barev



LED svítidlo



Přisazené svítidlo



Stupeň krytí

Ø 170 x 66,5 mm

Nouzové LED svítidlo, svítící při výpadku napájení po dobu 1h. Optika pro osvětlení únikových cest.
Vyšší stupeň krytí IP65.
Konstrukce svítidla určená pro přisazenou montáž.
Tělo svítidla je vyrobeno z polykarbonátu, práškově lakováno.

Popis produktu:

Typ zdroje světla
LED

Typ montáže
přisazená

Celkový příkon
2 W

Materiál
polykarbonát

Světelný tok
215 lm

Rozptylný systém

Teplota chromatičnosti

Barva
bílá

Hmotnost

Příslušenství

Stupeň krytí
IP65





HORMEN

ČLEN ČEZ ESCO

HORMEN CE a. s.
Na Dolinách 168/6
147 00 Praha 4 - Podolí
IČO: 271 54 742
DIČ: CZ 271 54 742
www.hormen.cz

NZ5



Splňuje požadavky evropské legislativy



Index podání barev



LED svítidlo



Přisazené svítidlo



Stupeň krytí

269 x 144 x 40 mm

Venkovní nouzové LED svítidlo, svítící při výpadku napájení po dobu 1h. Optika pro osvětlení únikových cest. Vyšší stupeň krytí IP65.
Konstrukce svítidla určená pro přisazenou montáž.
Tělo svítidla je vyrobeno z polykarbonátu, práškově lakováno.

Popis produktu:



Typ zdroje světla
LED

Typ montáže
přisazená

Celkový příkon
5 W

Materiál
polykarbonát

Světelný tok
369 lm

Rozptylný systém

Teplota chromatičnosti

Barva
bílá

Hmotnost

Příslušenství

Stupeň krytí
IP65



HORMEN

ČLEN ČEZ ESCO

HORMEN CE a. s.
Na Dolinách 168/6
147 00 Praha 4 - Podolí
IČO: 271 54 742
DIČ: CZ 271 54 742
www.hormen.cz

NZP1



Splňuje požadavky evropské legislativy



Index podání barev



LED svítidlo



Nástěnné svítidlo



Stupeň krytí

277 x 152 x 32 mm

Nouzový LED piktogram, svítící při výpadku napájení po dobu 1h.
Konstrukce svítidla určená pro nástěnnou montáž.
Tělo svítidla je vyrobeno z polykarbonátu, práškově lakováno.

Popis produktu:

Typ zdroje světla
LED

Typ montáže
nástěnná

Celkový příkon
2 W

Materiál
polykarbonát

Světelný tok

Rozptylný systém

Teplota chromatičnosti

Barva
bílá

Hmotnost

Příslušenství

Stupeň krytí
IP20

