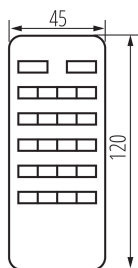


38134 HBPBS REMOTE

Příslušenství ke stropnímu svítidlu high bay

5905339381347



Kanlux HB PRO STRONG jsou svítidla typu high-bay nabízející světelnou účinnost až 170 lm/W. Díky napájení 1-10V s funkcí stmívání, umožňující plynulou regulaci intenzity světla a také možnost ručního nastavení výkonu svítidla v úrovních: 100%, 75% a 50% získáte ještě větší ovládání osvětlení. Kanlux HB PRO STRONG ve verzi 200W generuje světelný tok 34 000 lm, což zajistí viditelnost i ve velkých prostorech.

Bezpečnost a všestrannost těchto svítidel jsou klíčové, a proto je Kanlux HB PRO STRONG vybaven solidními bezpečnostními prvky. Ochrana proti mechanickému poškození na úrovni IK10 (pomocí ochranné síťky) a odolnost proti vnikání vody a pevných látek na úrovni IP65 činí z tohoto svítidla bezpečnou volbu pro různé aplikace. Na svítidla Kanlux HB PRO STRONG garantujeme nejen záruku 5 let, ale také 50 000 hodin používání. Široká škála dostupného příslušenství, jako jsou ochranné mřížky, čočky a nástěnné a stropní držáky, vám navíc umožní přizpůsobit svítidlo vašim konkrétním potřebám.

LOGISTICKÉ ÚDAJE:

Měrná jednotka: kus

Způsob balení: 50

Počet kusů v druhém balení : 1

Počet kusů v hromadném balení: 50

Čistá jednotková hmotnost [g]: 34

Gramáž [g]: 53.8

Hmotnost kusu brutto [g] : 44

Délka jednotkového balení [cm]: 12.5

Šířka jednotkového balení [cm]: 4.5

Výška jednotkového balení [cm]: 2

Hmotnost kartonu [kg]: 2.69

Šířka kartonu [cm]: 34

Výška kartonu [cm]: 15

Délka kartonu [cm]: 34

Objem kartonu [m³]: 0.01734

DALŠÍ INFORMACE:

- HBPBS GRID 150W : ochranná mřížka pro svítidla 150W
- HBPBS GRID 200W : ochranná mřížka pro svítidla 200W
- HBPBS BRACKET: montážní držák pro svítidla 150W, 200W
- HBPBS LENS 150W 60D: čočka pro svítidlo 150W, úhel vyzařování 60°
- HBPBS LENS 150W 120D: čočka pro svítidlo 150W, úhel vyzařování 120°
- HBPBS LENS 200W 60D: čočka pro svítidlo 200W, úhel vyzařování 60°
- HBPBS LENS 200W 120D: čočka pro svítidlo 200W, úhel vyzařování 120°

38134 HBPHS REMOTE

Příslušenství ke stropnímu svítidlu high bay

| vyzařování 120°