



ATA630699016

Point de centre DCL pour moulure ATEHA en blanc

Caractéristiques techniques

Dimensions

| | |
|---------------------|-------|
| Hauteur de goulotte | 60 mm |
|---------------------|-------|

Matières

| | |
|---------|---------------------|
| Couleur | blanc signalisation |
|---------|---------------------|

| | |
|-------------|--------------------------------|
| Couleur RAL | RAL 9016 - Blanc signalisation |
|-------------|--------------------------------|

| | |
|---------|-----|
| Matière | ABS |
|---------|-----|

| | |
|--------------------|-----------|
| Groupe de matériau | plastique |
|--------------------|-----------|

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Type de traitement de surface | non traitée |
|-------------------------------|-------------|

Standards

| | |
|---------------|-------------|
| Homologations | EN50085-2-1 |
|---------------|-------------|

| | |
|---------------------------|-----------------------|
| Directive européenne RoHs | conformité volontaire |
|---------------------------|-----------------------|

Sécurité

| | |
|-------------------------|------|
| Indice de protection IP | IP40 |
|-------------------------|------|

| | |
|---------------|-----|
| Sans halogène | Oui |
|---------------|-----|

| | |
|--------------------|------|
| Résistance au choc | IK07 |
|--------------------|------|

Identification

| | |
|-----------|---------------------------------------|
| Mots clés | accessoire moulure point de centre |
|-----------|---------------------------------------|