



Marketlight

Lavov Tracklight de la familia Marketlight con una potencia de 70W y una optica de Double Assymetric 25°. Con un flujo luminoso real de 11000lm y una eficacia luminosa de 157,14lm/W. Fabricado en aluminio inyectado a presión y acabado en color Blanco. Driver ON-OFF. CCT 3000. CRI>80.

Esquema



| | |
|------------------------|------------------------|
| Código artículo | 86.T003.1311.01 |
|------------------------|------------------------|

| | |
|-------------------------|---------------|
| Tipo de producto | Indoor |
|-------------------------|---------------|

| | |
|------------------|-----------------------------|
| Categoría | Proyectores a carril |
|------------------|-----------------------------|

| | |
|----------------|--------------------|
| Familia | Marketlight |
|----------------|--------------------|

| | |
|-------------------|------|
| Pictograms | |
|-------------------|------|

| | |
|-----------------|--|
| Producto | |
|-----------------|--|

| | |
|--------------------------|-----------|
| Potencia real (W) | 70 |
|--------------------------|-----------|

| | |
|---------------------------------|--------------|
| Flujo luminoso real (lm) | 11000 |
|---------------------------------|--------------|

| | |
|---------------------------------|---------------------------|
| Eficacia luminosa (lm/W) | 157.13999999999999 |
|---------------------------------|---------------------------|

| | |
|---------------------------|------------------------------|
| Ángulo de apertura | Double Assymetric 25° |
|---------------------------|------------------------------|

| | |
|----------------------|----------------------|
| Life time (h) | 50000h L80B10 |
|----------------------|----------------------|

| | |
|-----------|-----------|
| IP | 20 |
|-----------|-----------|

| | |
|------------------------------------|----------------|
| Electrical class insulation | Clase I |
|------------------------------------|----------------|

| | |
|------------------------------|----------------|
| Operating temperature | -20 +35 |
|------------------------------|----------------|

| | |
|--------------|---------------|
| Color | Blanco |
|--------------|---------------|

| | |
|-------------------|--------------------|
| Chip Brand | P012H1-70DS |
|-------------------|--------------------|

| | |
|---------------|---------------|
| Equipo | ON-OFF |
|---------------|---------------|

| | |
|---------------------------------|-------------|
| Temperatura de color (K) | 3000 |
|---------------------------------|-------------|

| | |
|-------------------------------------|------------------|
| Consistencia de color (SDCM) | SDCM<3 |
|-------------------------------------|------------------|

| | |
|------------|-----------|
| CRI | 80 |
|------------|-----------|