

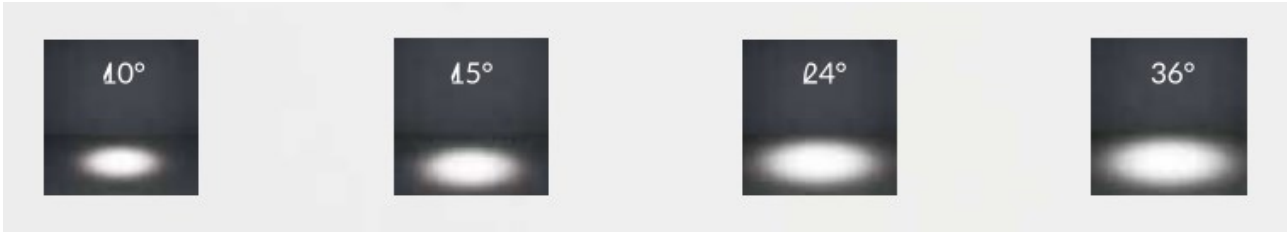


LUMTECH

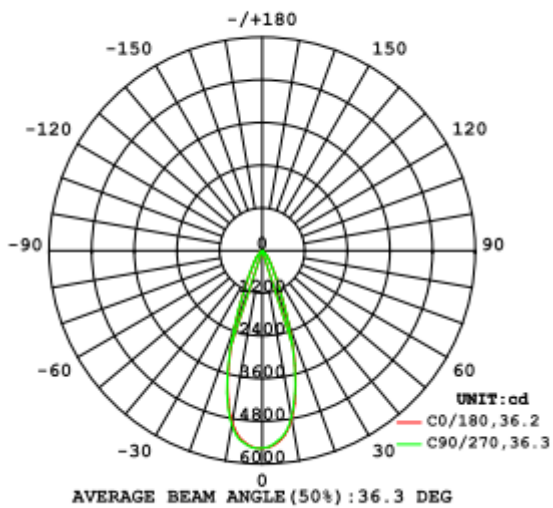
Spot suspendu 25W IP20



LT-004341-25W



Données photométriques (4000K, 36°) :



Flux out: 2362 lm

| Height | Eavg, Emax | Angle: 90.00deg | Diameter |
|--------|----------------|-----------------|-----------|
| 1m | 751.8, 5561lx | | 200.00cm |
| 2m | 187.9, 1390lx | | 400.00cm |
| 3m | 83.53, 617.9lx | | 600.00cm |
| 4m | 46.99, 347.6lx | | 800.00cm |
| 5m | 30.07, 222.4lx | | 1000.00cm |
| 6m | 20.88, 154.5lx | | 1200.00cm |
| 7m | 15.34, 113.5lx | | 1400.00cm |
| 8m | 11.75, 86.8lx | | 1600.00cm |
| 9m | 9.281, 68.65lx | | 1800.00cm |
| 10m | 7.518, 55.61lx | | 2000.00cm |

Note: The Curves indicate the illuminated area and the average illumination when the luminaire is at different distance.

Courbe de distribution de la lumière [Unit : cd]

Courbe de Lux distance

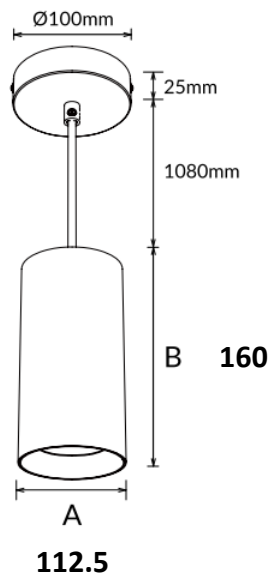


LUMTECH

Spot suspendu 25W IP20



Dimensions :



Caractéristiques :

| Code | LT-004341-25W |
|----------------------------|-------------------------------|
| Dimensions | Ø112.5mm x H160mm |
| Réservation | - |
| Puissance | 25W |
| Température de couleur | 2700K / 3000K / 4000K / 5000K |
| Alimentation | AC200-240V |
| Type de LED | CREE COB |
| Quantité de LED | - |
| Flux lumineux | 2390lm en (4000K) |
| Type de lentille | - |
| Dimmable | Oui en TRIAC |
| Angle de faisceau | 10° / 15° / 24° / 36° |
| Couleur | Noir |
| Matériaux | Aluminium |
| Longueur de câble | - |
| Facteur de puissance | ≥0.9 |
| Indice de protection | IP20 |
| IRC | >90 |
| Durée de vie | 50 000h |
| Température de fonctionne- | de -20°C à +45°C |
| Classe électrique | I |
| Accessoire(s) | - |
| Courant d'appel | 580mA |
| Certificats | CE - Cmic |
| Garantie | 3 ans |