



## Produkt beskrivelse

### MASTERColour CDM-R111

MASTERColour CDM-R111 kombinerer et trendy utseende bestående av 111mm aluminium reflektor halogen lyskilde med lang levetid, høy energieffektivitet and gnistrende hvitt lys av MASTERColour CDM

#### Fordeler

- Lave driftskostnader
- Enkel installasjon
- Relativt lav varmebelastning
- Mindre blinding, som gir komfort for butikk kunder og betjening
- Redusert risiko for bleking

#### Funksjoner

- Høy lyskildeeffektivitet
- Lang lyskildelevetid sammenlignet med glødelampe og halogen
- Det kjeramiske utladningsrøret er optimalt og stabilt plassert i reflektor
- Twist & Lock system
- UV-avskjermet lyskilde
- Hette-design som ikke gir blinding

#### Søknad

- Spot og dekorativ belysning: Skiltbelysning med glitrende, kontrast effekt, også i omgivelser med veldig høyt bakgrunnsbelysningsnivå som f.eks. butikkvinduer
- Allmennbelysning: I downlight kan en varm, komfortabel atmosfære skapes

#### Warnings and safety

- Kontrollforkoblingen må inkludere sikkerhet mot utfall mot slutten av lyskildens levetid (IEC 61167, IEC 62035)
- Brukes bare med elektroniske forkoblinger med unntak av 35 W/830 som også kan brukes med elektromagnetiske forkoblinger

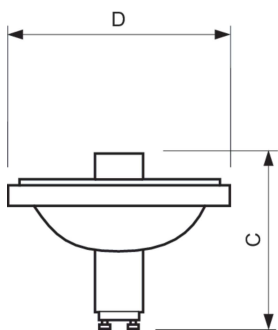
# MASTERCcolour CDM-R111

## Versions

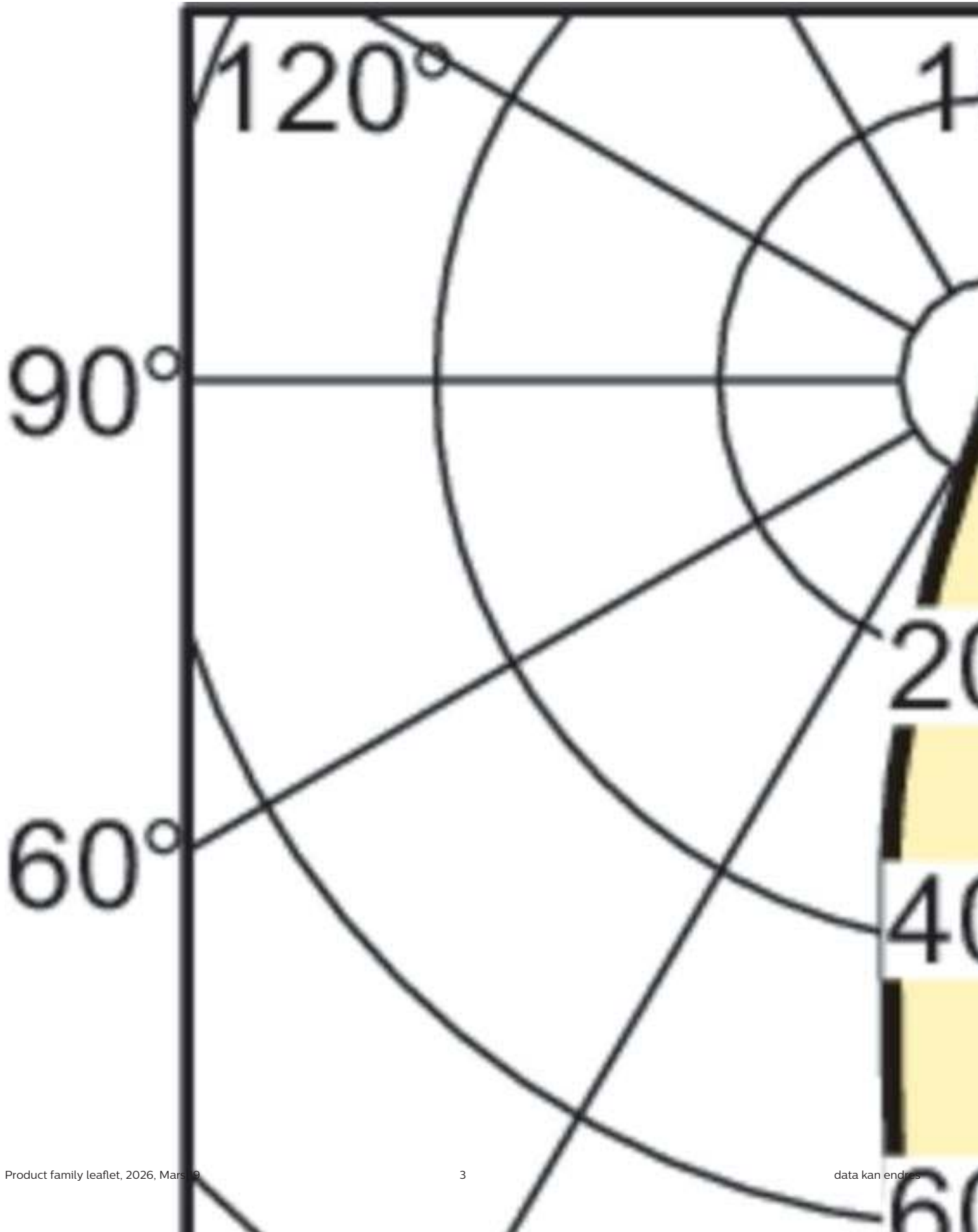


LPPR CDM-R111 24D 40D

## Målskisse

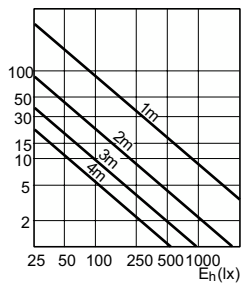


Product	D (max)	C (max)
MASTERC CDM-R111 35W/942 GX8.5 24D 1CT	111 mm	95 mm



# MASTERCoulour CDM-R111

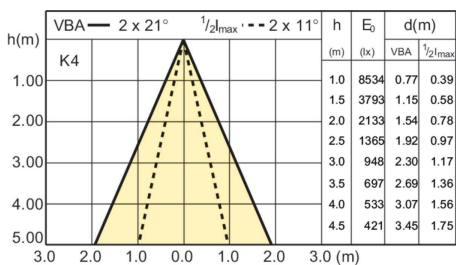
## Accent Diagrams



Accent Diagram - MASTERC CDM-R111

35W/942 GX8.5 24D 1CT

## Beam Diagrams



Beam diagram - MASTERC CDM-R111 35W/942

GX8.5 24D 1CT

